

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ

WINDOWS 10 & 11

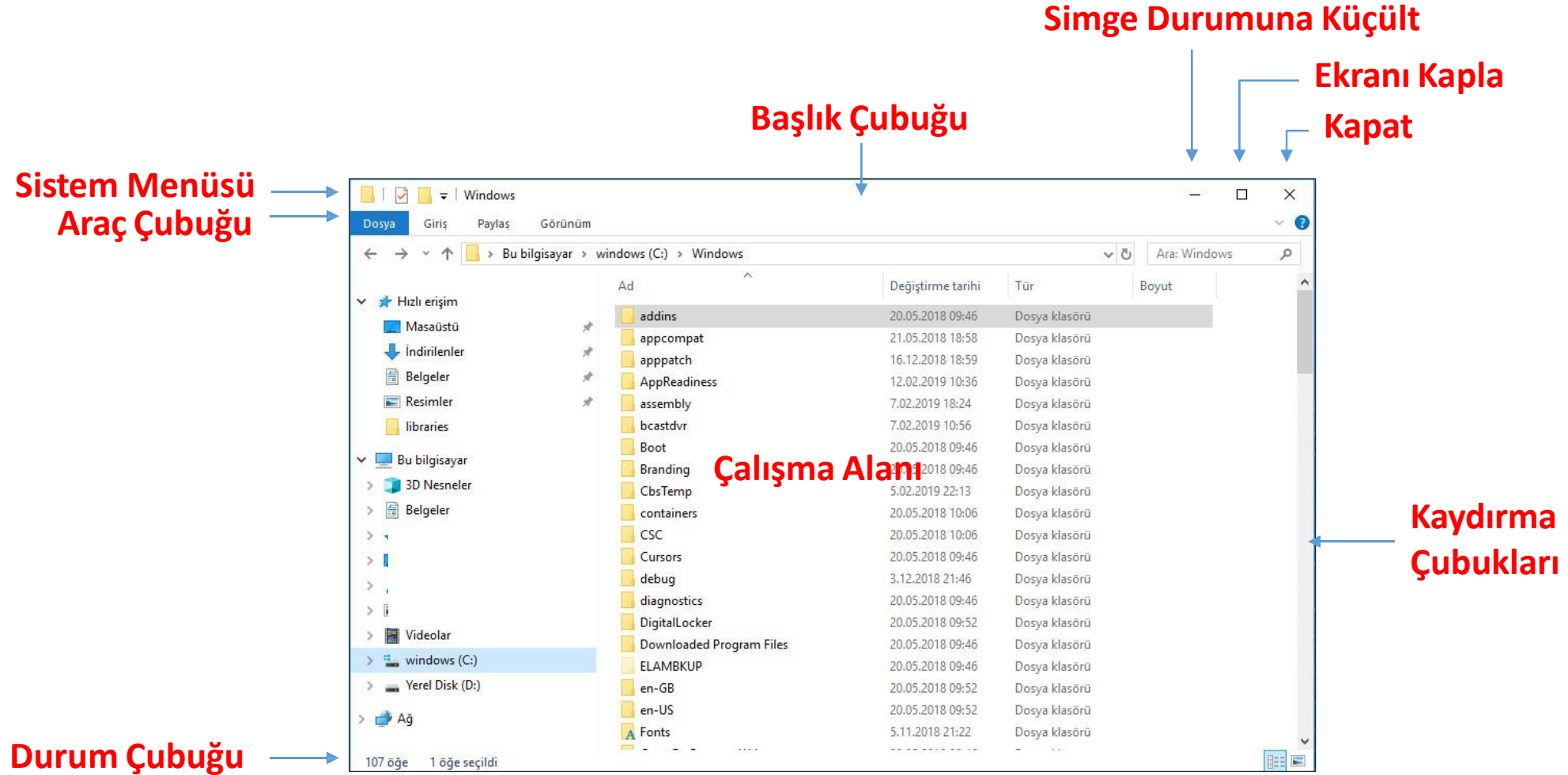
5. Hafta

Bu sunum, Çukurova Üniversitesi Enformatik Bölümünün hazırlamış olduğu sunum modifiye edilerek hazırlanmıştır.

PENCERE YAPISI

- ✓ Pencere Yapısı
- ✓ Pencere Arası Geçiş
- ✓ Birden Çok Masaüstü
- ✓ Kişiselleştirme

Pencere Yapısı

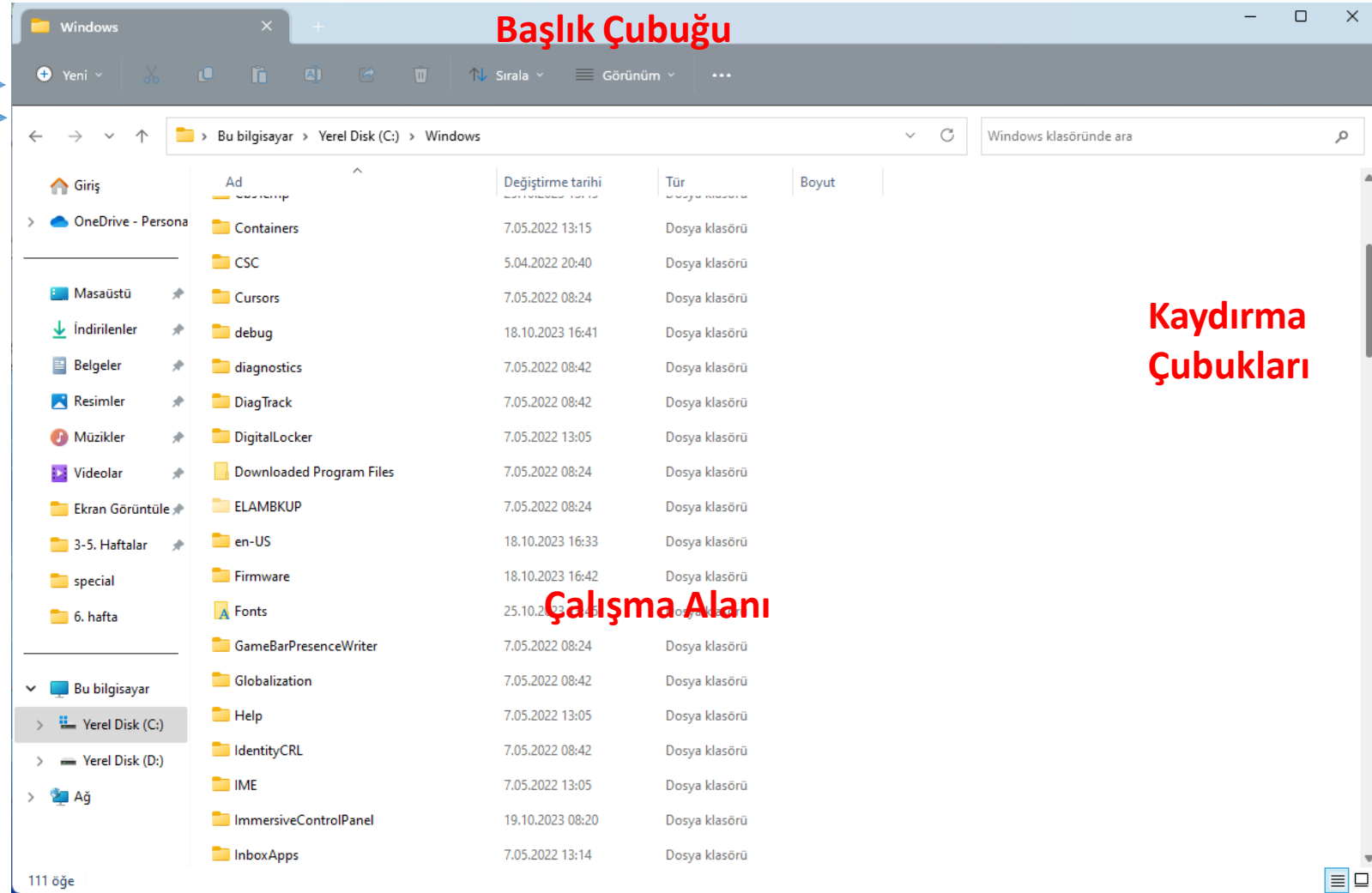


Pencere Yapısı

Simge Durumuna Küçült

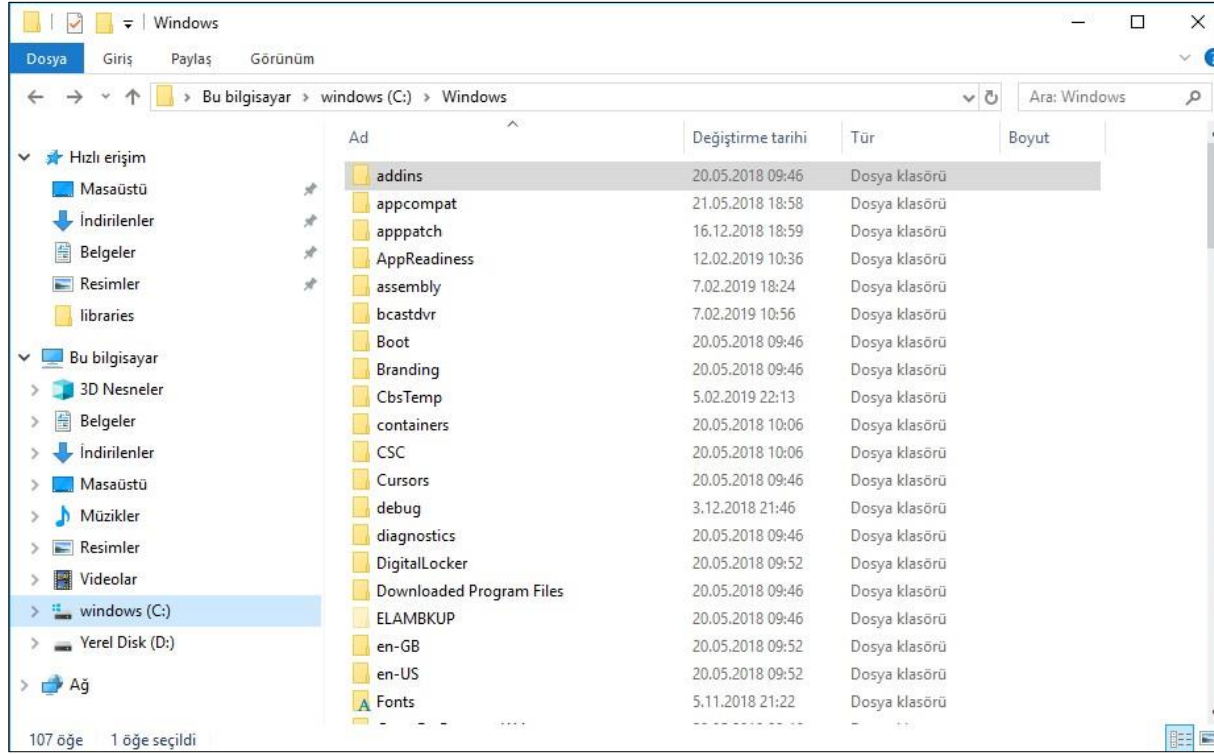
Ekranı Kapla
Kapat

Sistem Menüsü
Araç Çubuğu

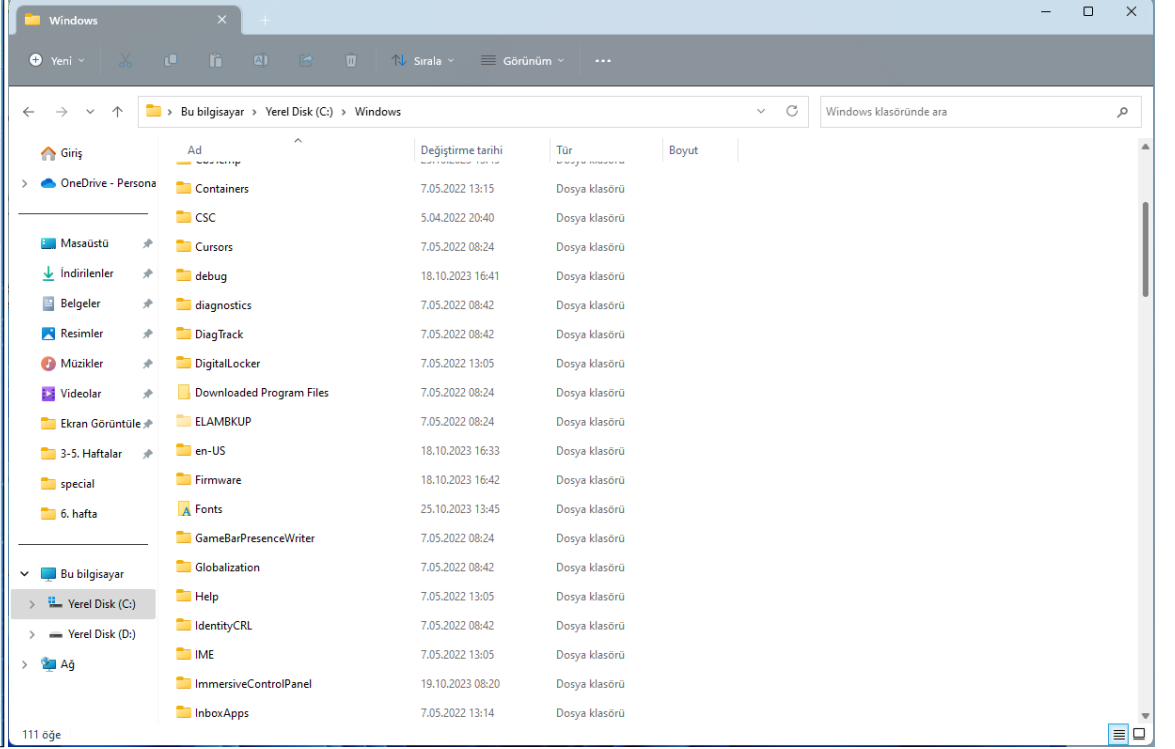


Pencere Yapısı

Windows 10



Windows 11



Pencere Yapısında yer alan değişken menüler

Yönet 3-5. Haftalar

Dosya Giriş Paylaş Görünüm Resim Araçları

Hızlı erişime sabitle Kopyala Yapıştır Kes Yolu kopyala Kısayolu yapıştır

Taşıma hedefi Kopyalama hedefi Sil Yeniden adlandır Yeni klasör Yeni öğe Kolay erişim

Özellikler Aç Düzenle Geçmiş

Tümünü seç Hiçbirini seçme Diğerlerini seç

Pano Düzenle Yeni Aç Seç

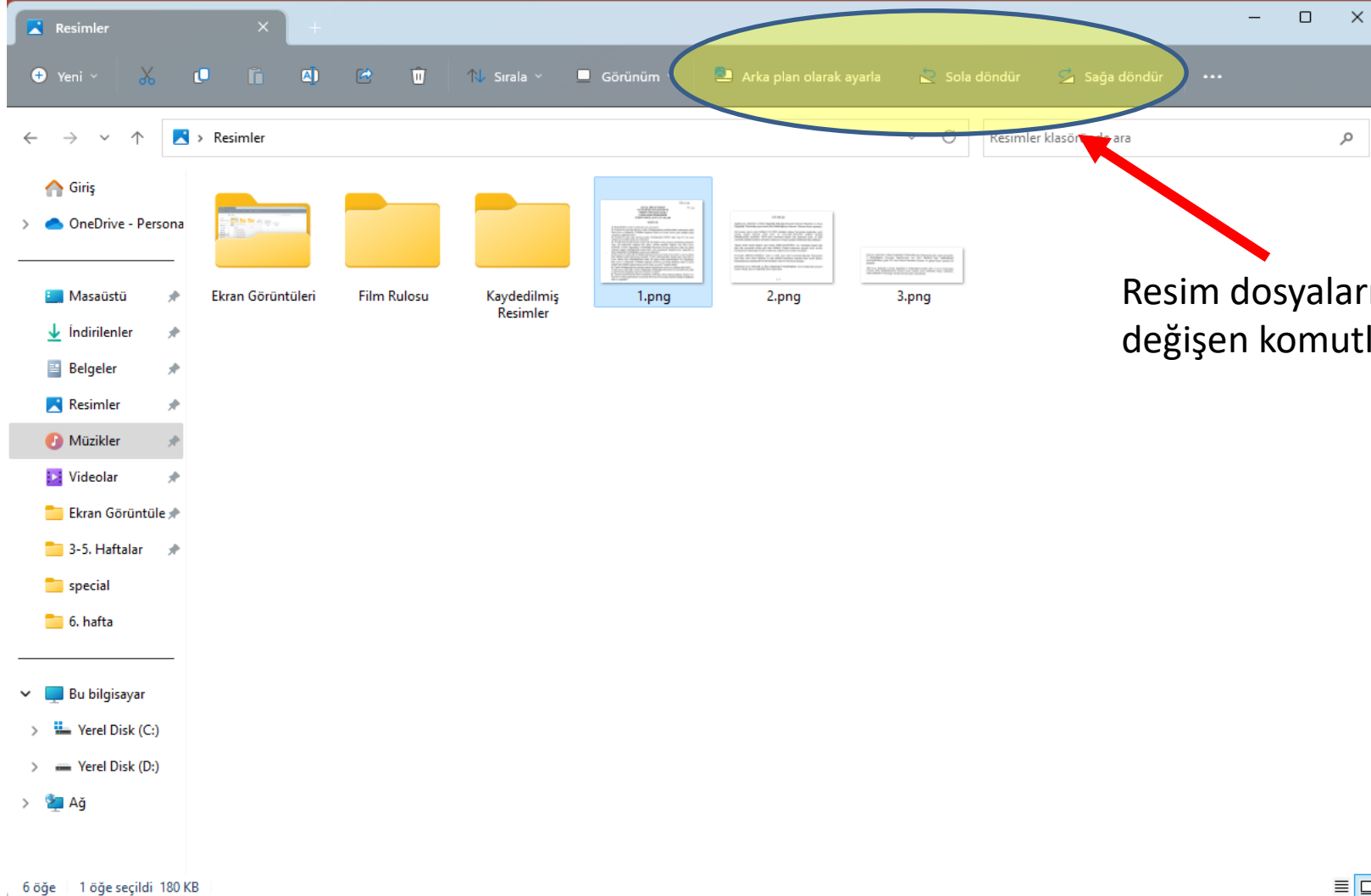
← → ↕ ↑ > Dersler > Bilişim Teknolojileri > 3-5. Haftalar

Hızlı erişim

- Masaüstü
- İndirilenler
- Belgeler
- Resimler
- 3-5. Haftalar
- DOKUMANLAR-CCNA1
- okul yazılar
- Packet Tracer

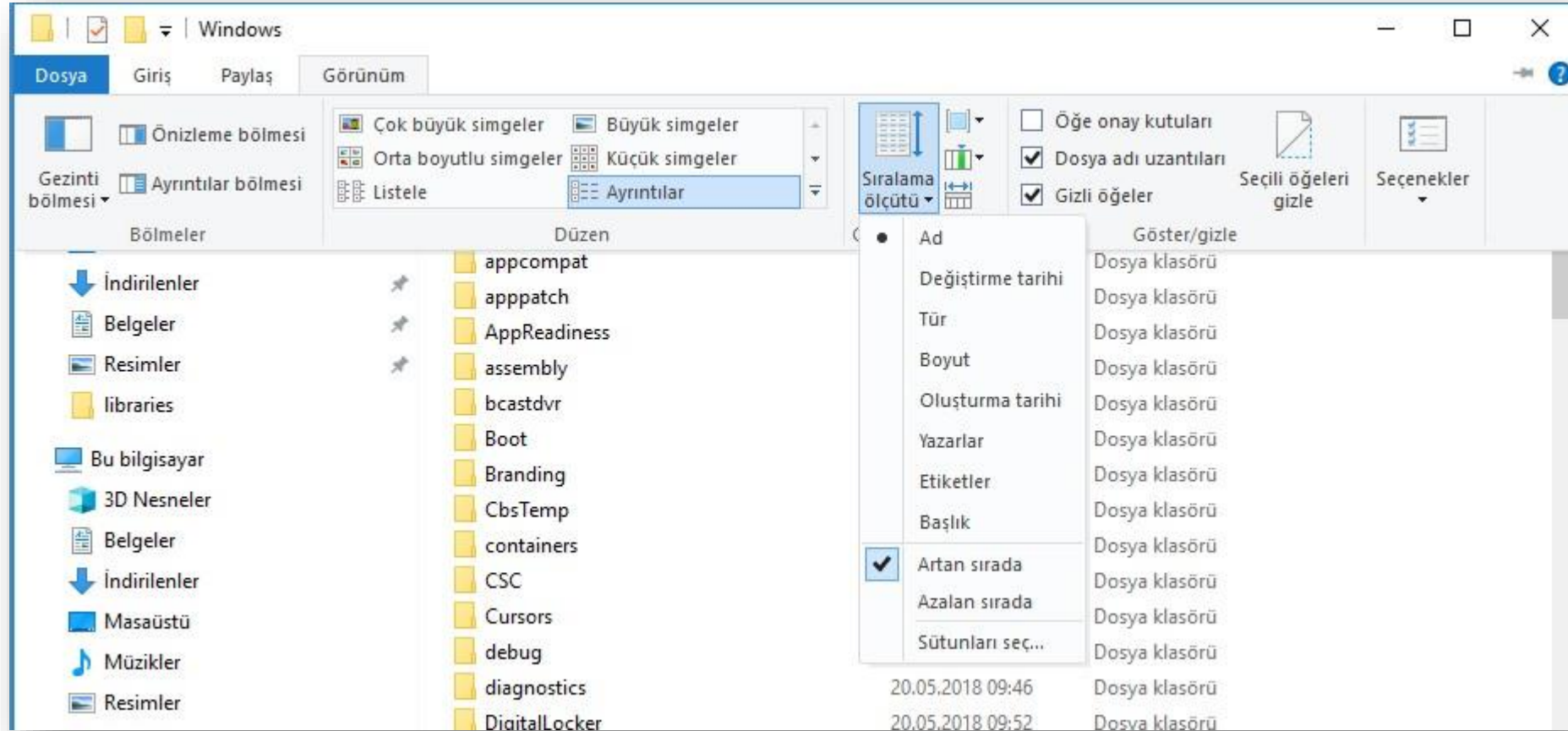
Ad	Değiştirme tarihi	Tür	Boyut
3 Hafta..pptx	24.10.2022 13:19	Microsoft PowerPo...	8.306 KB
3. Hafta.pdf	24.10.2022 13:19	Foxit Reader PDF ...	2.027 KB
FfvI5HeXoAAuQsv.jpg	24.10.2022 11:04	JPG Dosyası	76 KB
Windows10.pptx	28.10.2022 22:49	Microsoft PowerPo...	11.620 KB

Pencere Yapısında yer alan değişken menüler

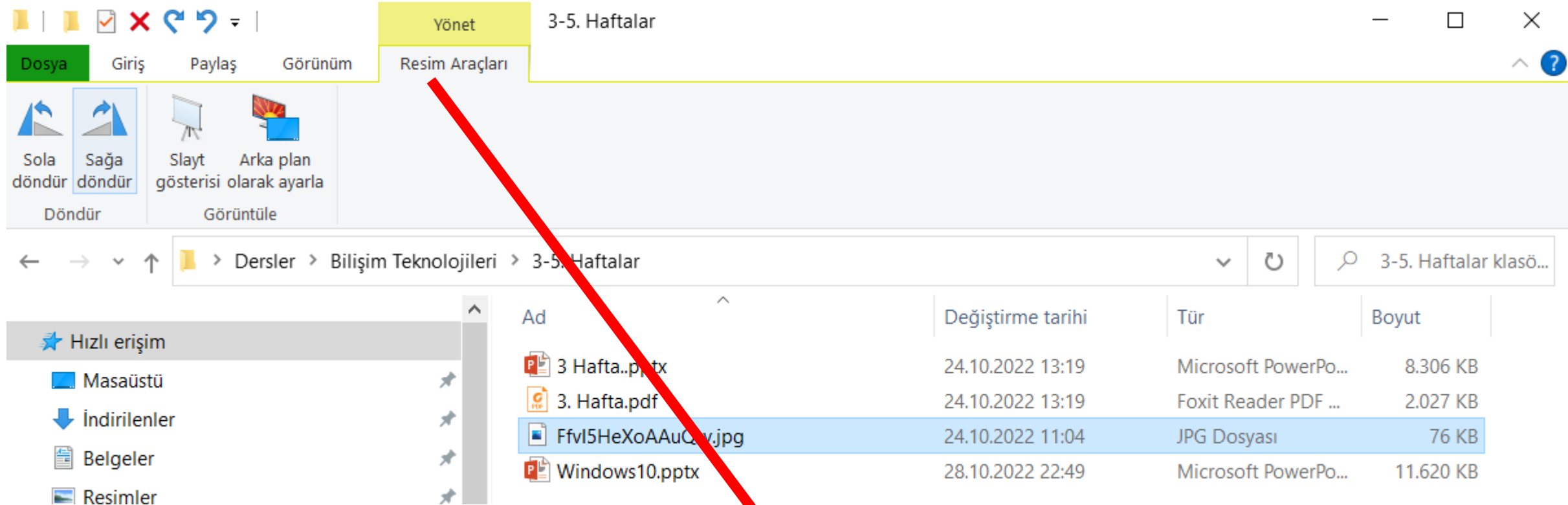


Resim dosyaları seçilince
deęişen komutlar...

Pencere Yapısında yer alan değişken menüler

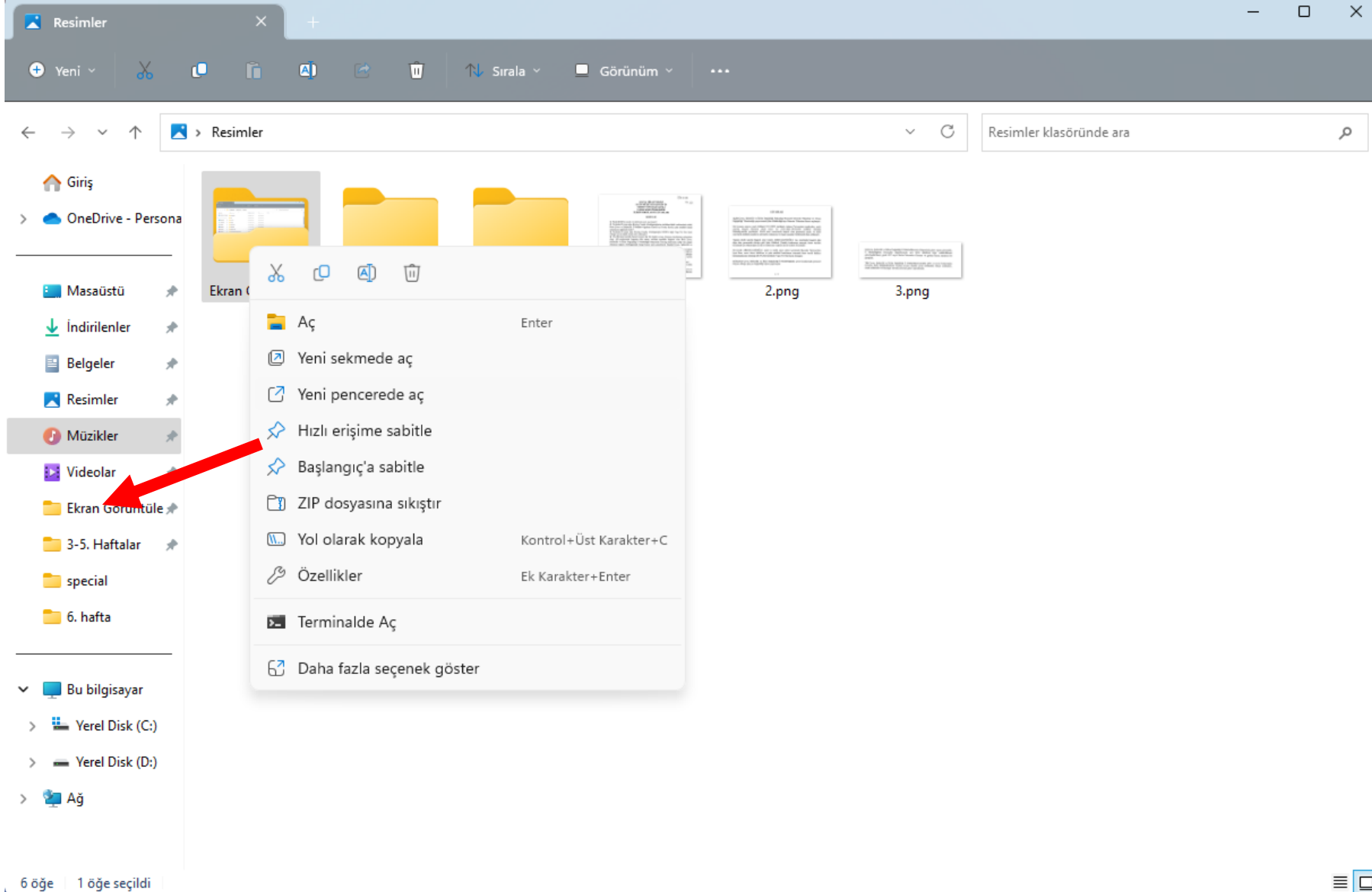


Pencere Yapısında yer alan değişken menüler



Seçilen dosya türüne göre farklı menüler çıkabilir.

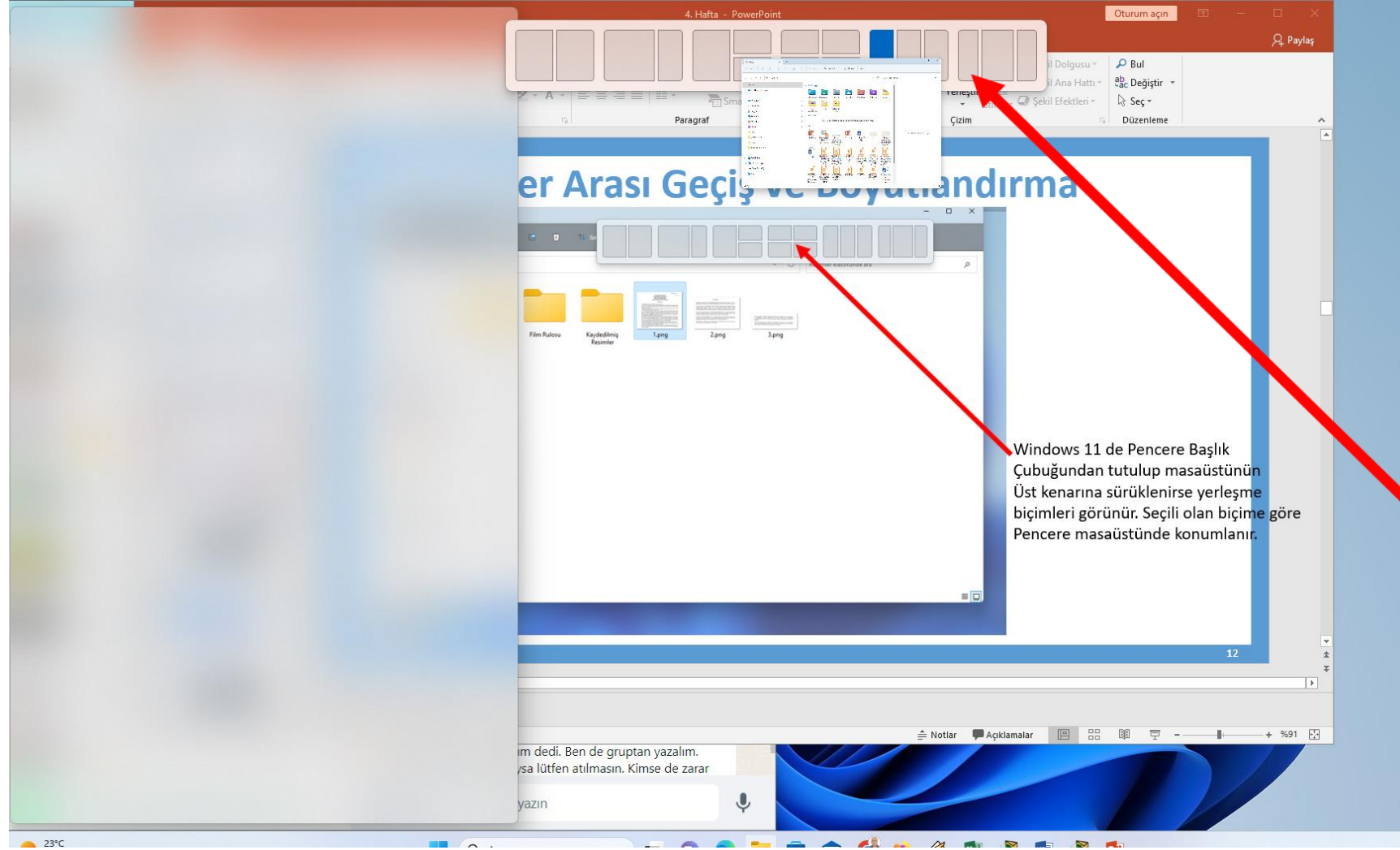
Pencere Yapısında yer alan değişken menüler



Pencereler Arası Geçiş ve Boyutlandırma

- Windows işletim sistemi aynı anda birçok pencere ile çalışmamıza imkan tanır. Pencereler arası geçiş yapmak ve pencereleri boyutlandırmak için aşağıdaki özellikleri kullanabilirsiniz;
 - Alt+Tab
 - Win + Tab
 - Windows Tuşu + Yön Tuşları
 - Pencereleri hızlı boyutlandırmak (Snap)(Pencere ekranın en sağına ya da en soluna taşınırsa pencere kendini ekranın yarısını kaplayacak şekilde boyutlandırır.)
 - Pencere büyüklüğünü ayarlamak (Pencere kenarlıklarından sürükleyerek)
 - Pencereleri taşımak (Başlık çubuğundan sürükleyerek)

Pencereler Arası Geçiş ve Boyutlandırma



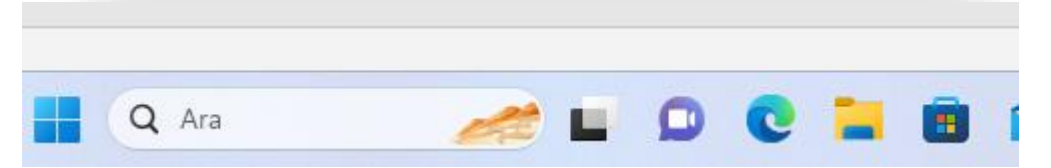
Windows 11 de Pencere Başlık Çubuğundan tutulup masaüstünün Üst kenarına sürüklenirse yerleşme biçimleri görünür. Seçili olan biçime göre Pencere masaüstünde konumlanır.

Windows 11 de Pencere Başlık Çubuğundan tutulup masaüstünün Üst kenarına sürüklenirse yerleşme biçimleri görünür. Seçili olan biçime Pencere masaüstünde konumlanır.

Birden Çok Masaüstü

- Windows 10'da uygulamalarınızı size en uygun şekilde gruplar halinde düzenlemek için özel sanal masaüstleri oluşturabilirsiniz.
- Sanal masaüstü eklemek için Görev Görünümü öğesine
- ve ardından Yeni masaüstü öğesine tıklayın.

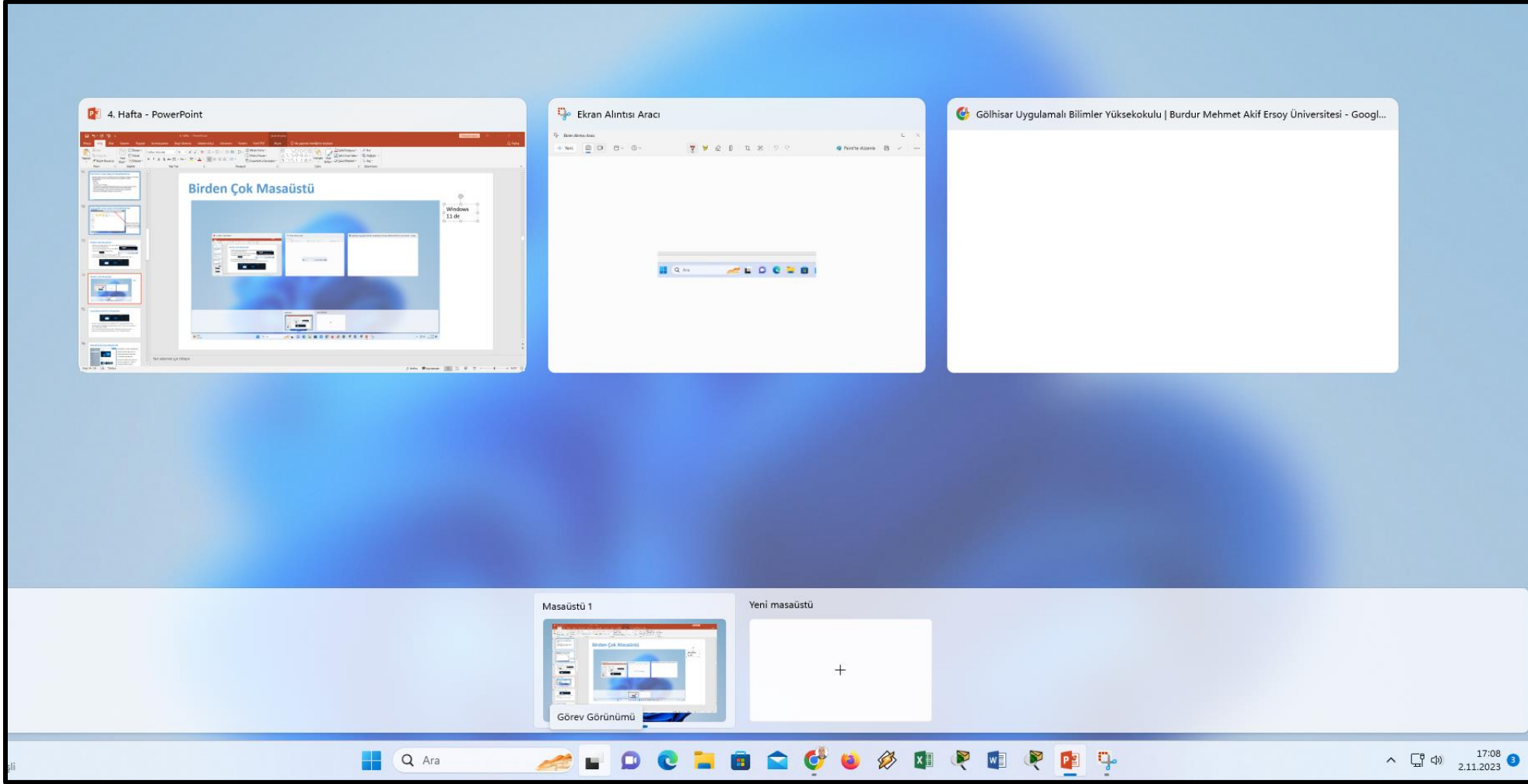
+ Yeni masaüstü



- Sanal masaüstünde kullanmak istediğiniz uygulamaları açın.
- Sanal masaüstleri arasında geçiş yapmak için Görev görünümü öğesini tekrar seçin.

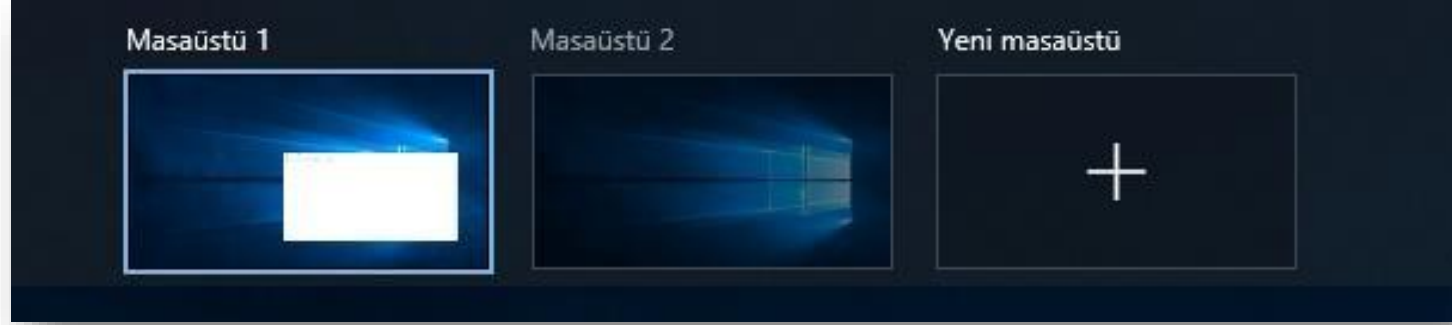


Birden Çok Masaüstü



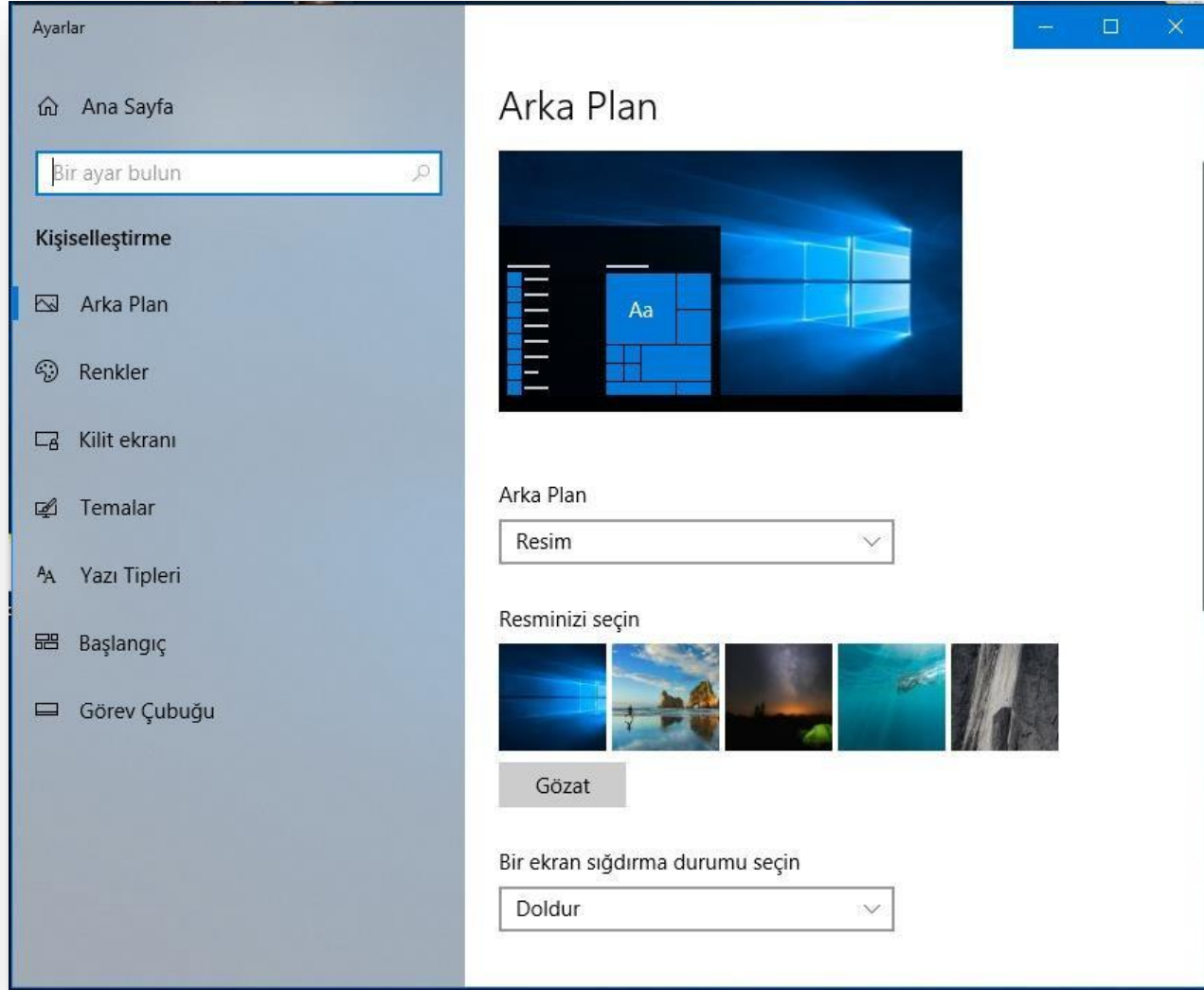
Windows 11'de
Görev Görünümü
ne tıklayınca açılan
pencereler..

Sanal Masaüstü İçin Kısayollar



- Yeni bir sanal masaüstü oluşturmak için Windows + CTRL + D klavye kısayolunu kullanın.
- Sanal masaüstleri arasında geçiş yapmak için Windows + CTRL + Sol yön tuşu veya Windows + CTRL + Sağ yön tuşunu kullanın.
- Tüm sanal masaüstlerini görmek için Windows + Tab kısayolunu kullanmanız yeterli.
- Etkin sanal masaüstünü kapatmak için Windows + CTRL + F4 kısayolunu kullanın.

Masaüstünü Kişiselleştirmek



- Başlat Menüsü – Ayarlar–Kişiselleştirme
- Masaüstünde iken sağ fare tuşuna basılıp açılan kısayol menüsünden "*Kişiselleştir*" seçeneği seçilir.
- Bu pencere kullanılarak masasüstü ve kilit ekranı arkaplanları , renkler ve temalar ile yazıtipleri ayarları yapılabilmektedir.

Masaüstünü Kişiselleştirmek

Ayarlar

Ana Sayfa

Bir ayar bulun

Kişiselleştirme

Arka Plan

Renkler

Kilit ekranı

Temalar

Yazı Tipleri

Başlat

Görev Çubuğu

Temalar

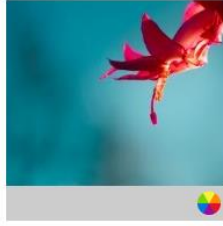
1 resimler

1 resimler

1 resimler



Windows 10
5 resimler



Çiçekler
6 resimler

Windows'a daha fazla kişilik katın

Duvar kağıtlarını, sesleri ve renkleri bir arada getiren ücretsiz temaları Microsoft Store'dan indirin

İlgili Ayarlar

Masaüstü simge ayarları

Masaüstü Simge Ayarları

Masaüstü Simgeleri

Masaüstü simgeleri

- ☐ Bilgisayar ☒ Geri Dönüşüm Kutusu
- ☐ Kullanıcı Dosyaları ☐ Denetim Masası
- ☐ Ağ



Simge Değiştir...

Varsayılanı Yükle

☒ Masaüstü simgelerini değiştirmek için temalara izin ver

Tamam

İptal

Uygula

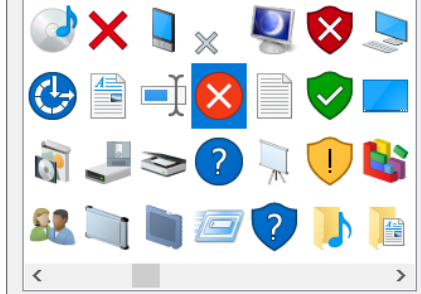
Simge Değiştir

Bu dosyada simge arayın:

C:\Windows\System32\imageres.dll

Gözet...

Aşağıdaki listeden bir simge seçin:




Tamam

İptal

Masaüstünü Kişiselleştirmek

← Ayarlar








 **h d**
habibdogan@gmail.com










Bir ayar bulun

- Giriş
- Sistem
- Bluetooth ve cihazlar
- Ağ ve internet
- Kişiselleştirme**
- Uygulamalar
- Hesaplar
- Zaman ve dil
- Oyun
- Erişilebilirlik
- Gizlilik ve güvenlik
- Windows Update

Kişiselleştirme

Uygulanacak temayı seçin



-  **Arka Plan**
Arka plan resmi, renk, slayt gösterisi
-  **Renkler**
Vurgu rengi, saydamlık efektleri, renk teması
-  **Temalar**
Yükleme, oluşturma, yönetme
-  **Kilit ekranı**
Kilit ekranı görüntüleri, uygulamalar, animasyonlar
-  **Metin girişi**
Dokunmatik klavye, sesle yazma, emoji ve daha fazlası, giriş yöntemi düzenleyicisi
-  **Başlat**
Son uygulamalar ve öğeler, klasörler
-  **Görev Çubuğu**
Görev çubuğu davranışları, sistem sabit öğeleri
-  **Yazı Tipleri**
Yükleme, yönetme
-  **Cihaz kullanımı**
Microsoft deneyimleri içinde kişiselleştirilmiş ipuçları, reklamlar ve öneriler almak için cihazınızı kullanmak istediğiniz tüm yöntemleri seçin.

Masaüstünü Kişiselleştirmek (Windows 11)

Kişiselleştirme > Temalar

Arka plan
Açık Çiçek Açma

Sesler
Windows Varsayılan

Özel tema kullan

Geçerli tema
Masaüstünüze kişilik katmak için bir duvar kağıdı, ses ve renk birleşimini seçin

Microsoft Store'dan daha fazla tema alın

İlgili ayarlar

- Masaüstü simge ayarları
- Karşıtlık temaları
Görme sorunları ve ışık duyarlılığı için renk temaları

Yardım al

Geri bildirimde bulunun

Masaüstü Simge Ayarları

Masaüstü simgeleri

- ☒ Bilgisayar
- ☒ Kullanıcı Dosyaları
- ☒ Ağ
- ☒ Geri Dönüşüm Kutusu
- ☒ Denetim Masası

Bu bilgisayar USER Ağ Geri Dönüşüm Kutusu (dolu)

Geride dönüşüm Kutusu (boş)

Simge Değiştir... Varsayılanı Yükle

☒ Masaüstü simgelerini değiştirmek için temalara izin ver

Tamam İptal Uygula

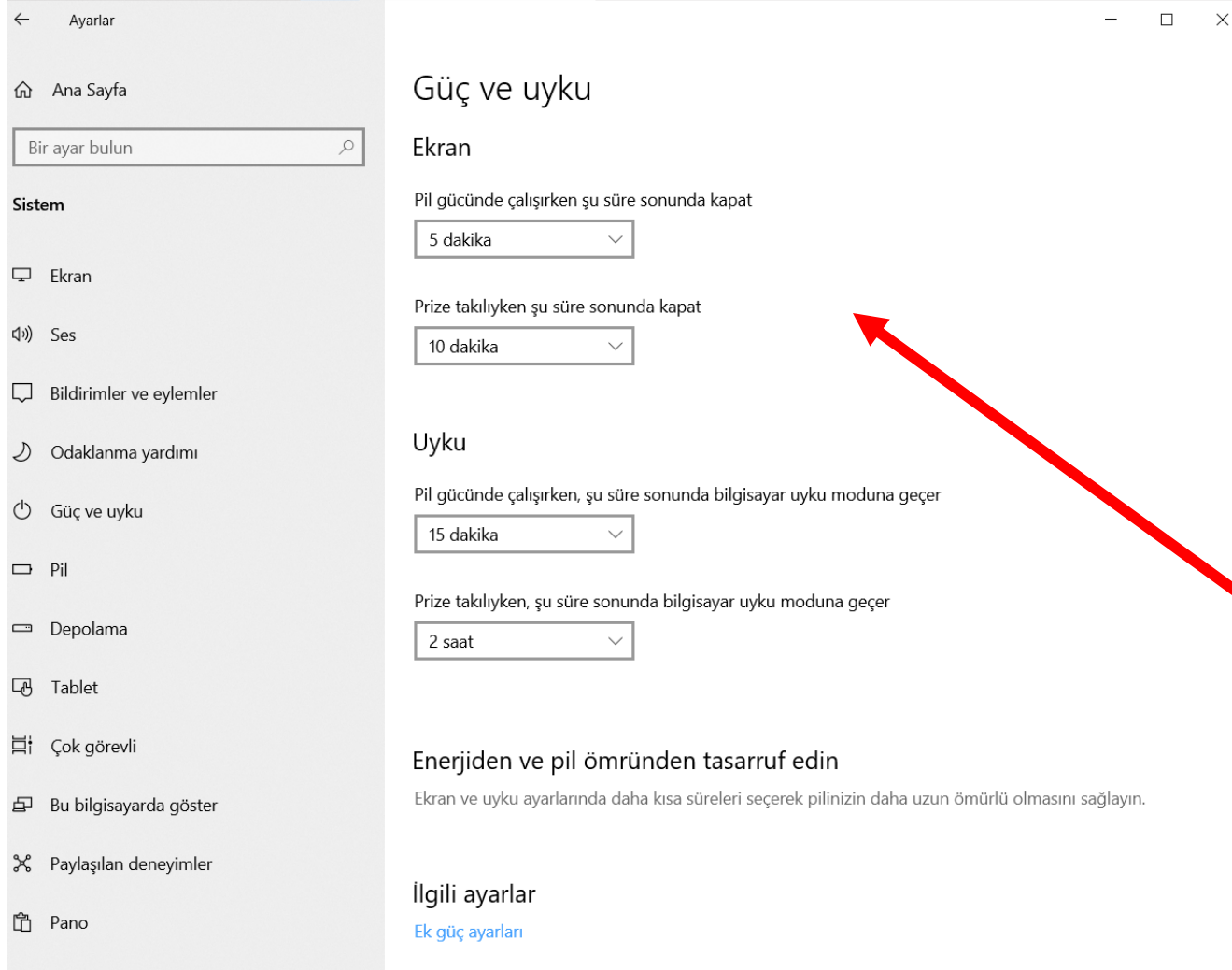
Simge Değiştir

Bu dosyada simge arayın:
<C:\Windows\System32\imageres.dll> Gözet...

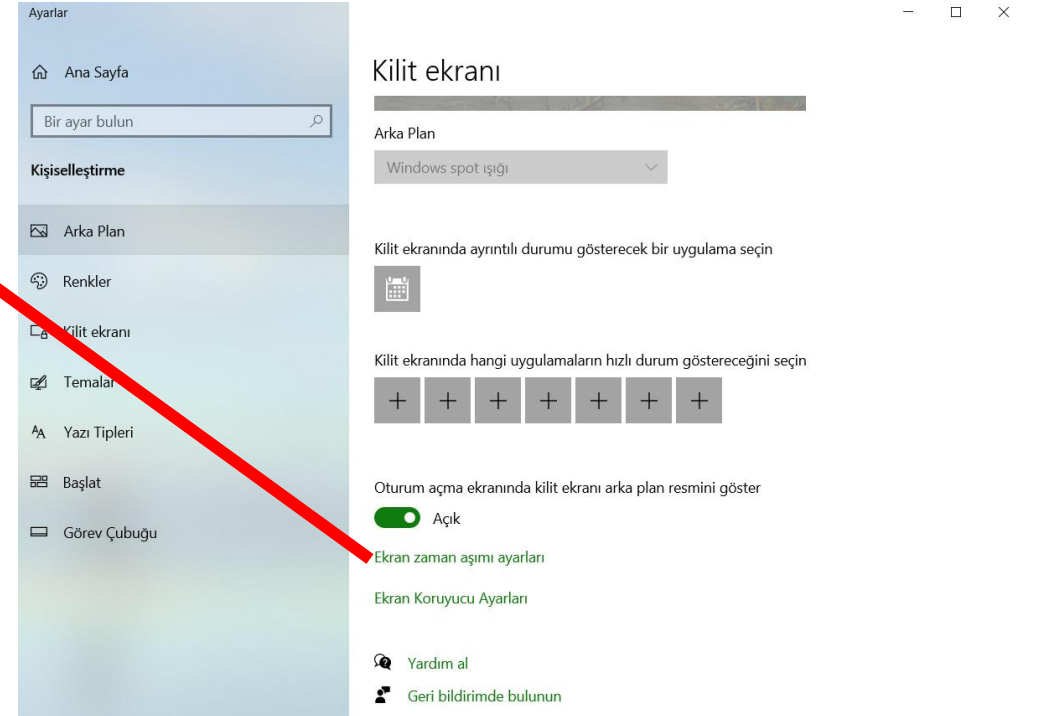
Aşağıdaki listeden bir simge seçin:

Tamam İptal

Masaüstünü Kişiselleştirmek



- Kilit ekranı > Ekran Zaman Aşımı Ayarları



Masaüstünü Kişiselleştirmek

Kişiselleştirme > Kilit ekranı



Kilit ekranı resminizi otomatik olarak yedeklemek için habibdogan@gmail.com ile OneDrive'da oturum açın. Hesapları Yönet

Kilit ekranınızı kişiselleştirin

Resim

Son kullanılan resimler



Fotoğraf seçin

Fotoğraflara gözat

☒ Kilit ekranınızda eğlenceli bilgileri, ipuçlarını, ilginç numaraları ve çok daha fazlasını görün.

Kilit ekranı durumu

Kilit ekranında ayrıntılı durumu göstermek için bir uygulama seçin

Dev Home

Oturum açma ekranında kilit ekranı arka plan resmini göster

Açık

İlgili ayarlar

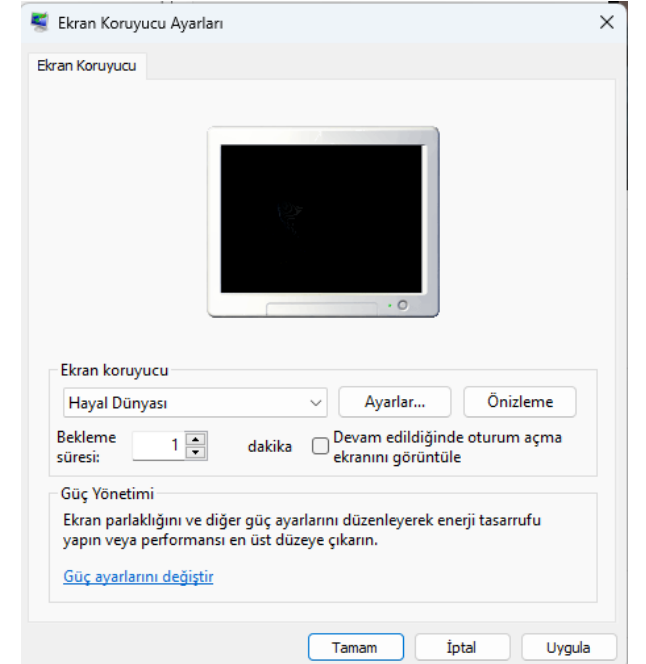
Ekran zaman aşımı

>

Ekran koruyucu

🔗

Kilit ekranında Windows Spot ışığı yerine istediğiniz resimlerin de görünmesini sağlayabilirsiniz.



Masaüstünü Kişiselleştirmek

Kişiselleştirme > Kilit ekranı



Kilit ekranı resminizi otomatik olarak yedeklemek için habibdogan@gmail.com ile OneDrive'da oturum açın.

Hesapları Yönet

Kilit ekranınızı kişiselleştirin

Resim

Son kullanılan resimler



Fotoğraf seçin

Fotoğraflara geç

☒ Kilit ekranınızda eğlenceli bilgileri, ipuçlarını, ilginç numaraları ve çok daha fazlasını görün.

Kilit ekranı durumu

Kilit ekranında ayrıntılı durumu göstermek için bir uygulama seçin

Dev Home

Oturum açma ekranında kilit ekranı arka plan resmini göster

Açık

İlgili ayarlar

Ekran zaman aşımı

>

Ekran koruyucu

>

Aç/Kapa

Ekran ve uyku

Prize takılıken şu süre sonunda ekranımı kapat:

5 dakika

Prize takılıken, şu süre sonunda cihazımı uyku moduna geçir:

3 saat

Güç modu

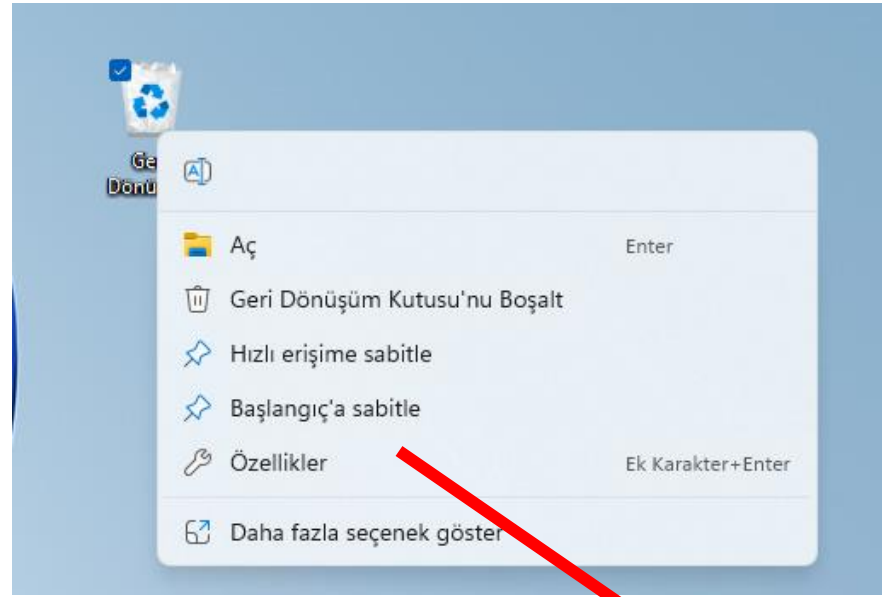
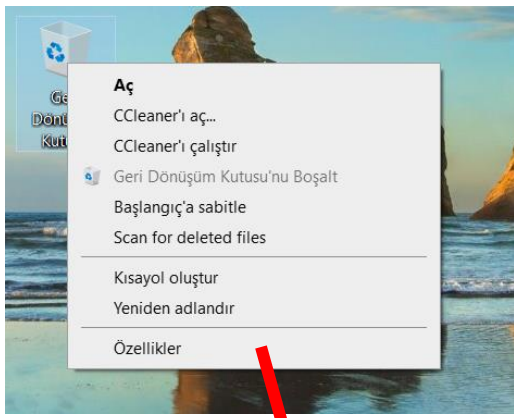
Cihazınızı güç kullanımı ve performansa bağlı olarak iyileştirin

Dengeli

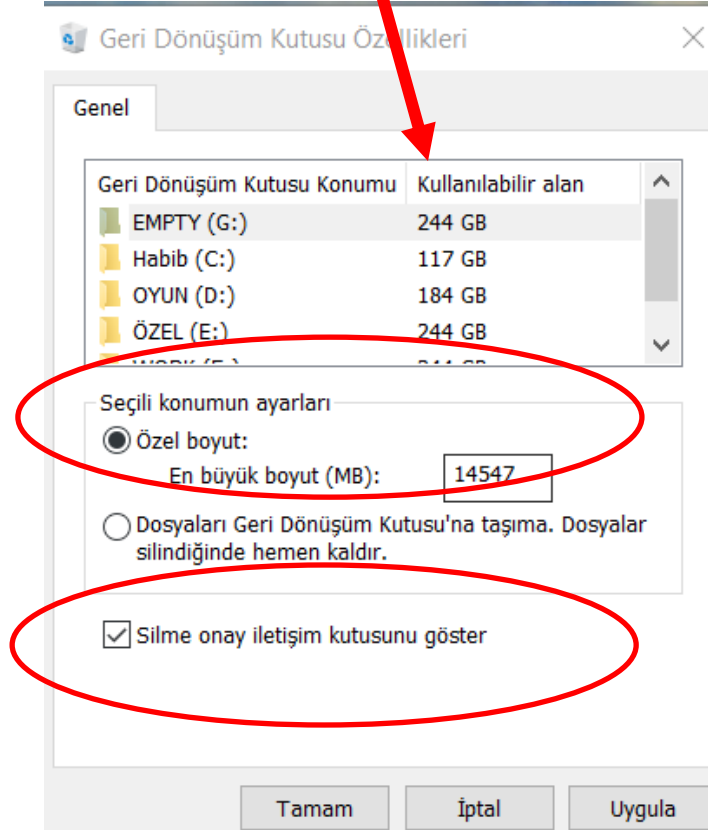
Güç tüketimi ve karbon emisyonları

Verimli güç ayarlarını seçmenin daha az enerji kullanmanıza, pil ömrünü iyileştirmenize ve karbon etkisini azaltmanıza nasıl yardımcı olabileceğini öğrenin

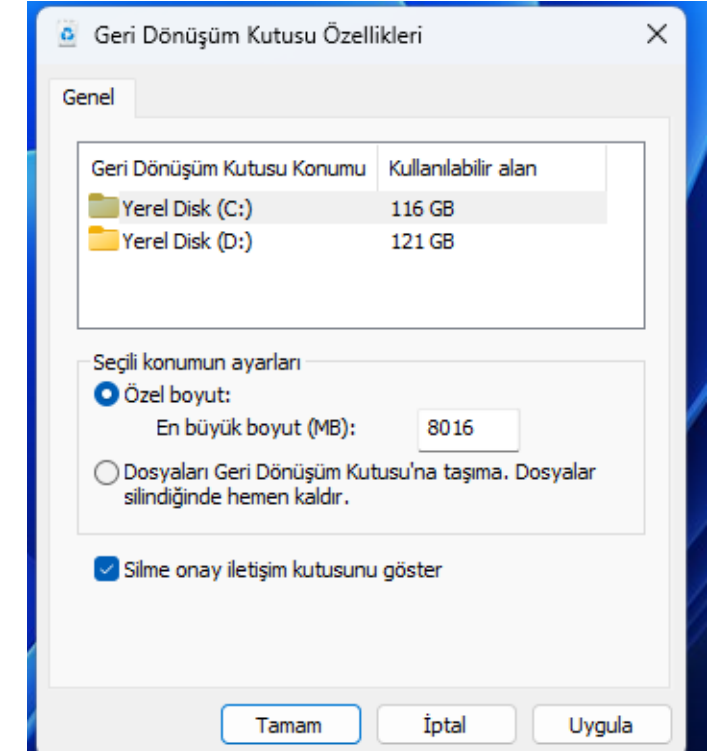
>



Windows 11



Windows 10

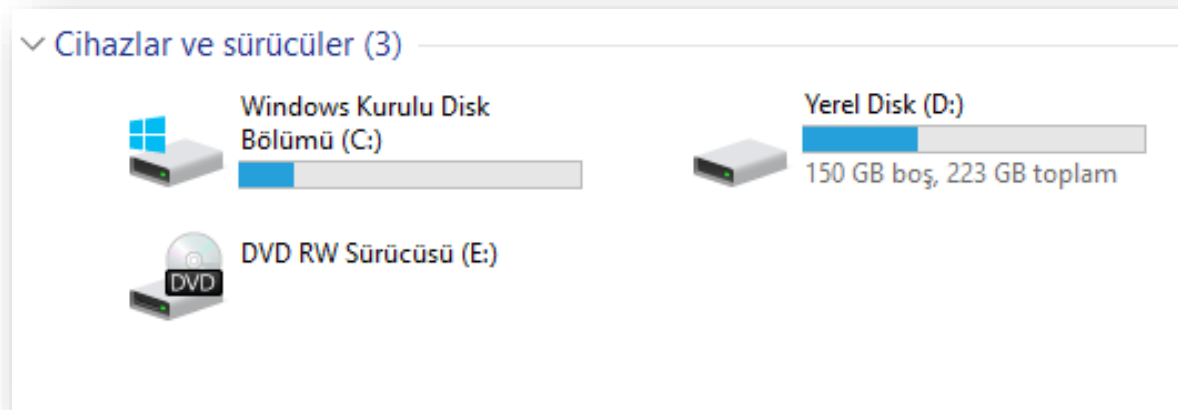


DOSYA , KLASÖR

- ✓ Sürücü Nedir?
- ✓ Dosya Nedir?
- ✓ Klasör Nedir?
- ✓ Klasör Oluşturmak ve Silmek
- ✓ Dosya Gezgini

Sürücü Nedir?

- Dosya ve klasörlerin saklanabileceğini fiziksel ortamlardır. Örneğin sabit disk, CD/DVD ROM sürücüsü, hafıza kartı, USB bellek gibi.
- **Sürücü İsimleri** : Sürücüler **A'dan Z'ye** kadar bir harf ile adlandırılırlar. **A ve B** sadece **disket sürücüye** verilen harflerdir. Bunun dışındaki harfler sırasıyla diğer sürücülere verilir.
- Harften sonra **iki nokta (:)** işareti kullanılır. **A:** veya **C:** gibi.
- Sürücü harflendirilmesi işletim sistemi tarafından yapılır. Buna ek olarak biz de harfin yanına bir etiket yazabiliriz. Örneğin; **Yerel Disk (C:)** gibi.



Dosya Nedir?

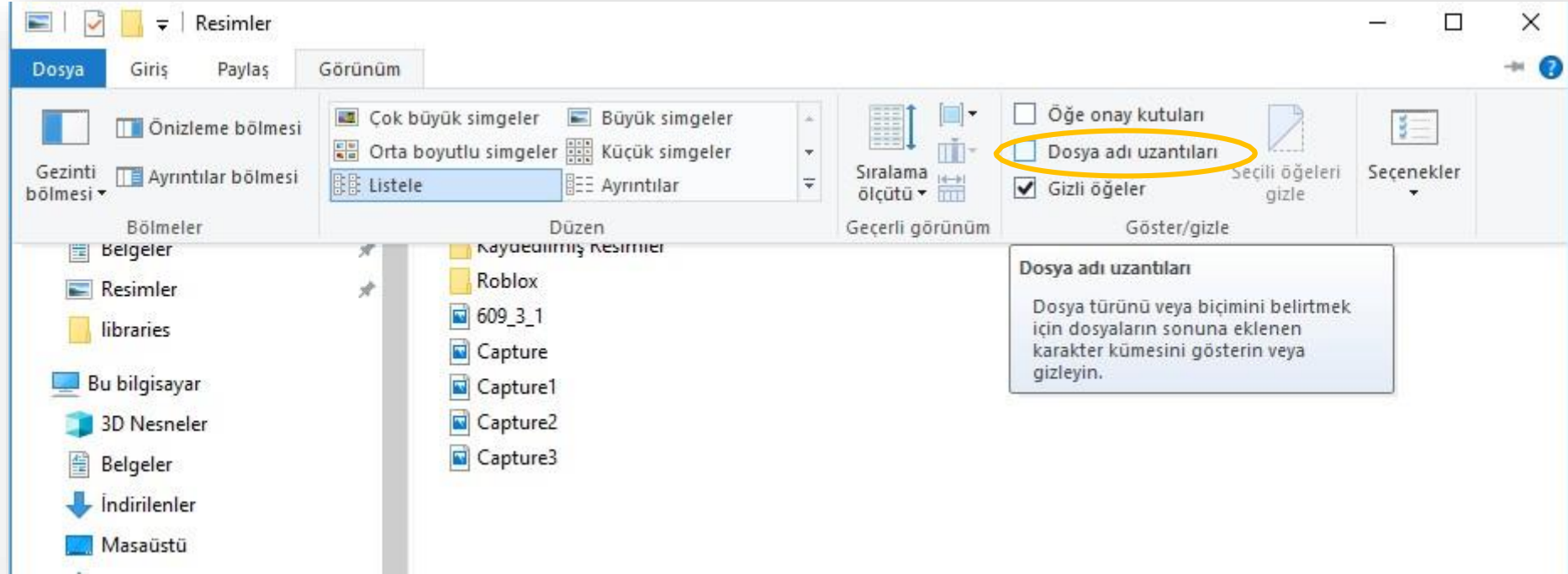
Dosya: Bilgisayardaki bilgi kümeleridir. Her türlü dosya bilgisayarda sayısal olarak bulunmaktadır. Bu sayısal bilgi topluluğuna **dosya** adı verilir. Dosya aşağıdaki şekilde görüntülenir;

dosyadı.dosyauzantısı

- ✓ Dosya adı dosyayı tanımlar ve 256 karakter uzunluğuna kadar verilebilir.
- ✓ Dosya uzantısı 3 ya da 4 karakterden oluşur ve dosyanın içeriği konusunda bilgi verir.

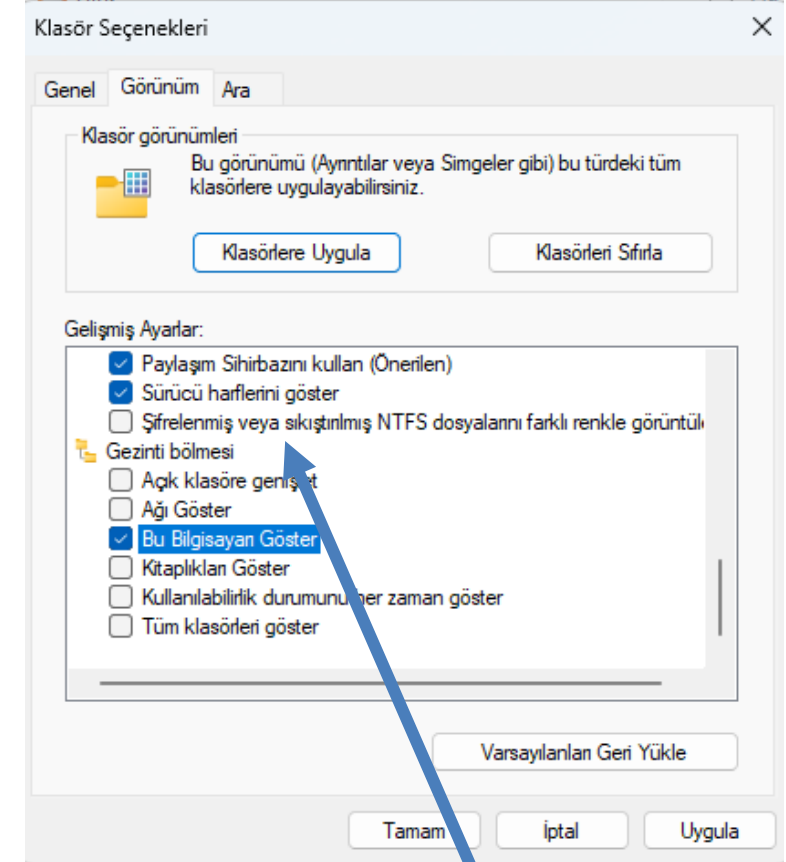
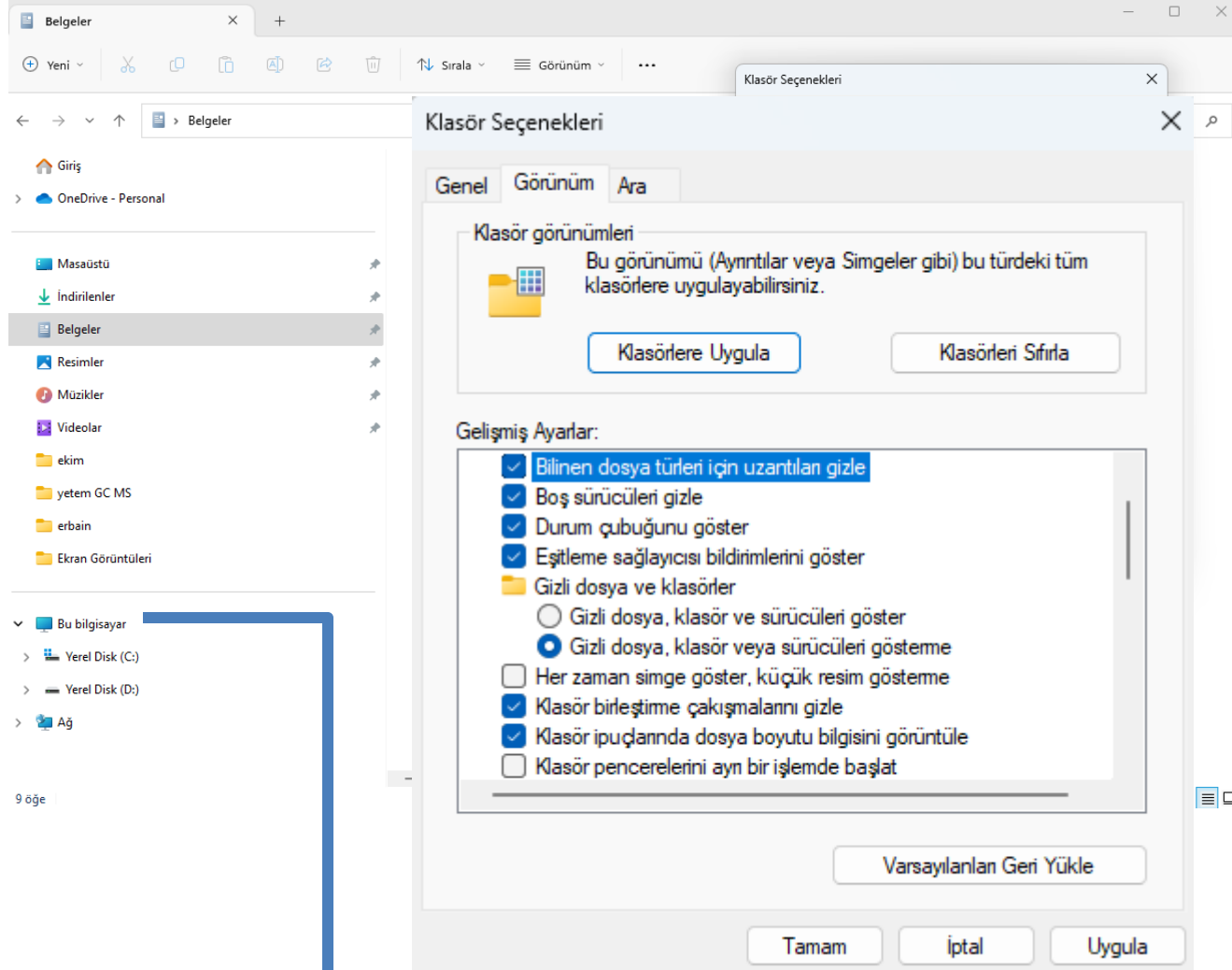
Uzantısı	Türü
.docx	Word dosyası (yazı dosyası)
.odt	Libre Ofis yazı dosyası
.pptx	Powerpoint dosyası (sunu dosyası)
.odp	Libre Ofis sunu dosyası
.xlsx	Excel dosyası (Hesap tablosu dosyası)
.txt	Not Defteri dosyası
.rar	Winrar dosyası (Sıkıştırılmış dosya)
.zip	Winzip dosyası (Sıkıştırılmış dosya)
.pdf	E-kitap, e-doküman dosyası
.lnk	Kısayol dosyası
.html	Web sayfaları
.bmp	Paint dosyası (Resim dosyası)
.gif	Resim dosyası
.jpg	Resim dosyası
.png	Resim dosyası
.mp3	Ses dosyası (Çoğunlukla müzikler için kullanılır)
.wma	Windows işletim sistemlerine özgü ses dosyası
.wav	Ses dosyası
.mp4	Video dosyası
.flv	Video dosyası (Flash Videolarıdır, az yer kaplar)
.wmv	Windows işletim sistemlerine özgü video dosyası

Dosya Uzantısını Görmek (Windows 10)

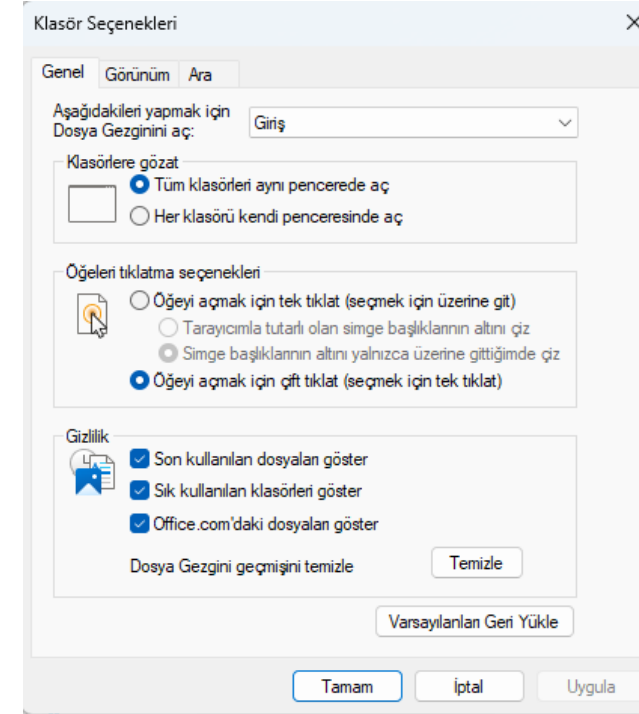
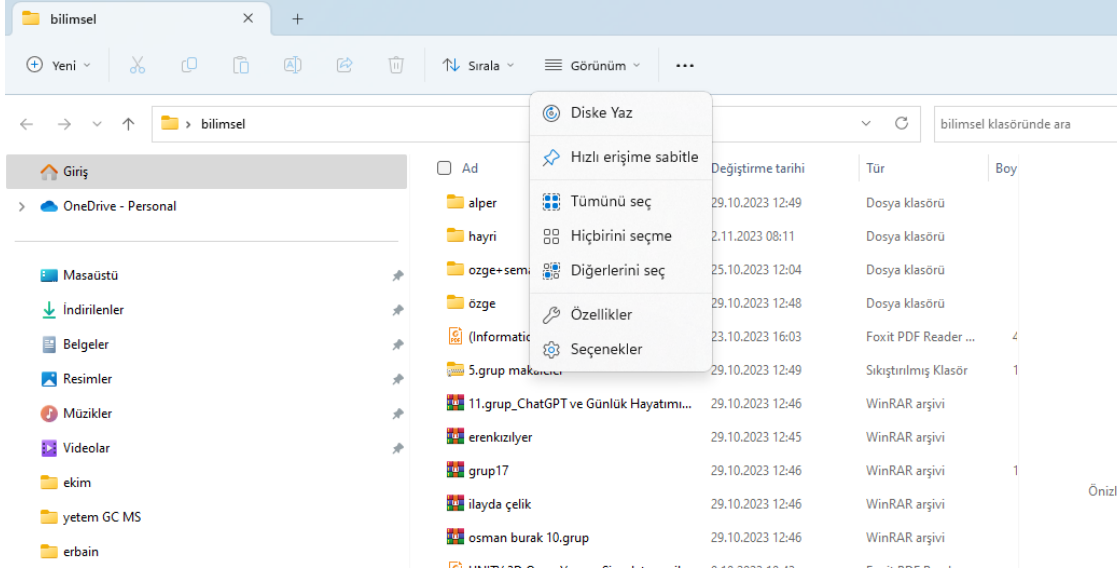


Bir klasör içerisinde yer alan dosyaların uzantısını görünür yapmak için, *Dosya Gezginin de Görünüm* menüsü içerisinde yer alan *Dosya adı uzantıları* seçeneği işaretlenir.

Dosya Uzantısını Görmek (Windows 11)



Dosya Uzantısını Görmek (Windows 11)



Klasörlerle ilgili ayarlar buradaki Genel ve Görünüm sekmelerinden değiştirilebilir.

Dosya Uzantısını Görmek

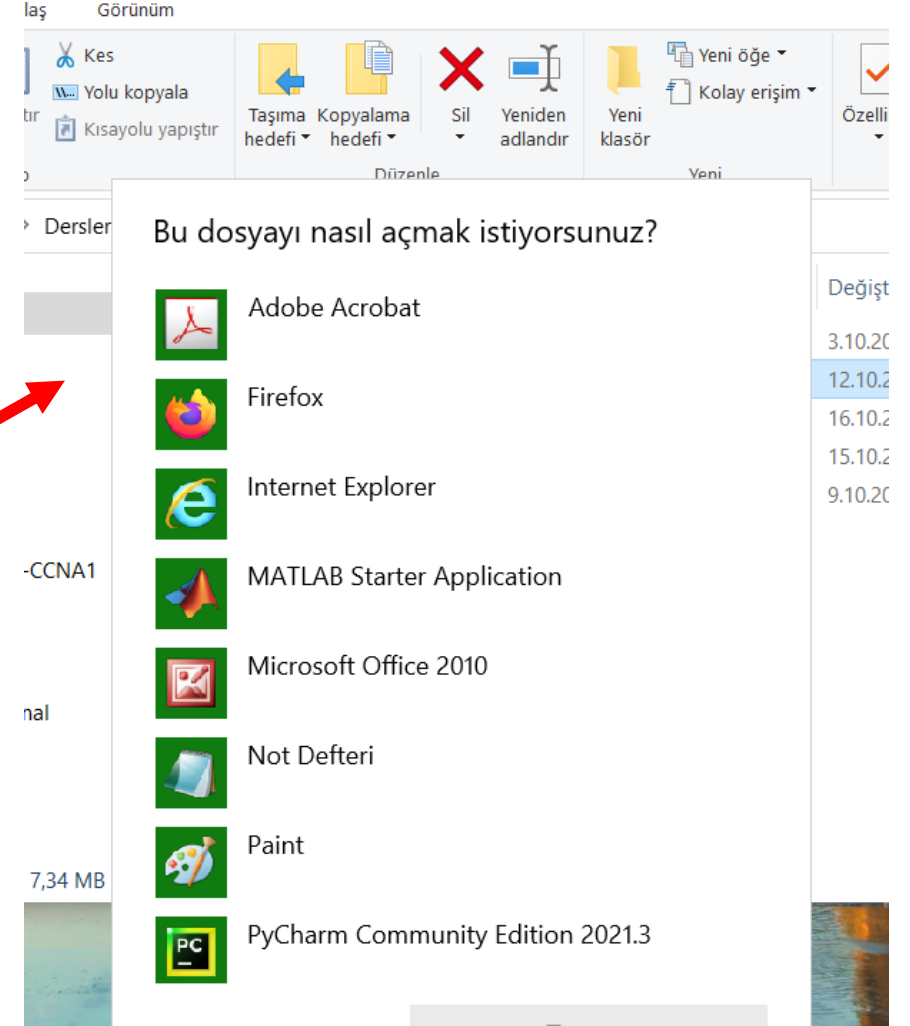


knolojileri > 1-2. Haftalar

Ad	Değiştirme tarihi
Adınız Soyadınız.docx	3.10.2022 12:04
Donanim.pdf	12.10.2022 13:04
Donanim.pptx	16.10.2022 15:20
Ekran Alıntısı.PNG	15.10.2022 18:43
Hepimiz düz bir çizginin en kısa yol oldu...	9.10.2022 11:58

knolojileri > 1-2. Haftalar

Ad	Değiştirme tarihi
Adınız Soyadınız.docx	3.10.2022 12:04
Donanimpdf	12.10.2022 13:04
Donanim.pptx	16.10.2022 15:20
Ekran Alıntısı.PNG	15.10.2022 18:43
Hepimiz düz bir çizginin en kısa yol oldu...	9.10.2022 11:58



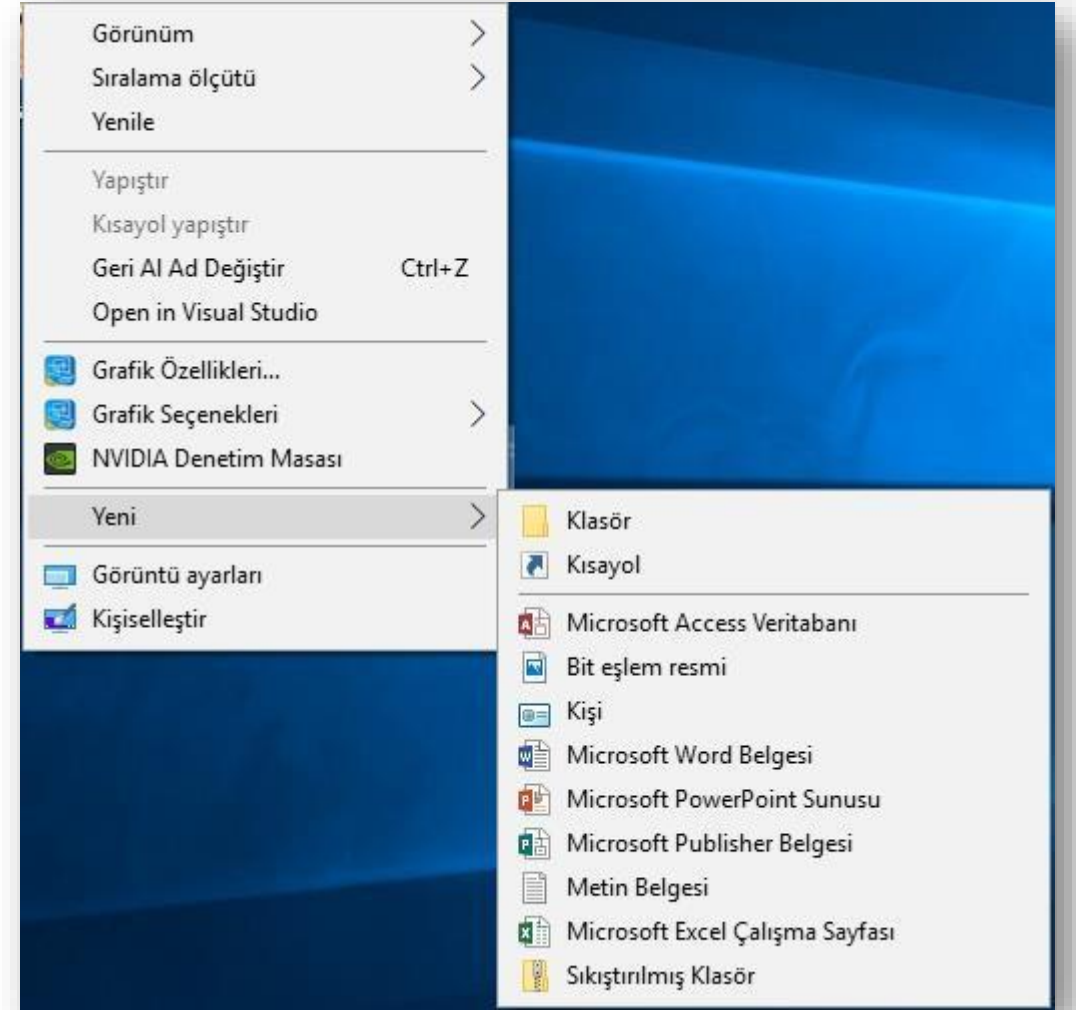
Klasör Nedir?

- **Klasör:** Windows işletim sisteminin en önemli mantıksal birimlerindendir. Klasörler dosyaları birbirinden ayırmak için kullanılan bileşenlerdir.
- Farklı türdeki dosyaları bir düzen içerisinde birbirinden bağımsız olarak gruplandırmak için kullanılırlar.
- Sınırsız sayıda klasör üretilebilir.
- Klasörler bilgisayarın dosyalara kolay erişmesini sağladığı gibi kullanıcıların da dosyaları kategorilere ayırmasında yardımcı olur.
- Bilgisayarımızda da fotoğraflarımızı Resimler, müziklerimizi Müziğim, yazılarımızı da Belgelerim klasörüne koyarız. Böylece hangi dosyaya ihtiyacımız varsa o klasöre gider ve zaman kaybetmeden o dosyayı açabiliriz.



Yeni Klasör Oluşturmak

- Masaüstü ekranının ya da önceden varolan bir klasörün boş bir alanına sağ tıklanır. Açılan kısayol menüsünden Yeni seçeneği ve ardından Klasör seçeneği seçilir.
- Masaüstü ekranının ya da önceden varolan bir klasörün boş bir alanına sağ tıklanır. Açılan kısayol menüsünden Yeni seçeneği ve ardından Klasör seçeneği seçilir.



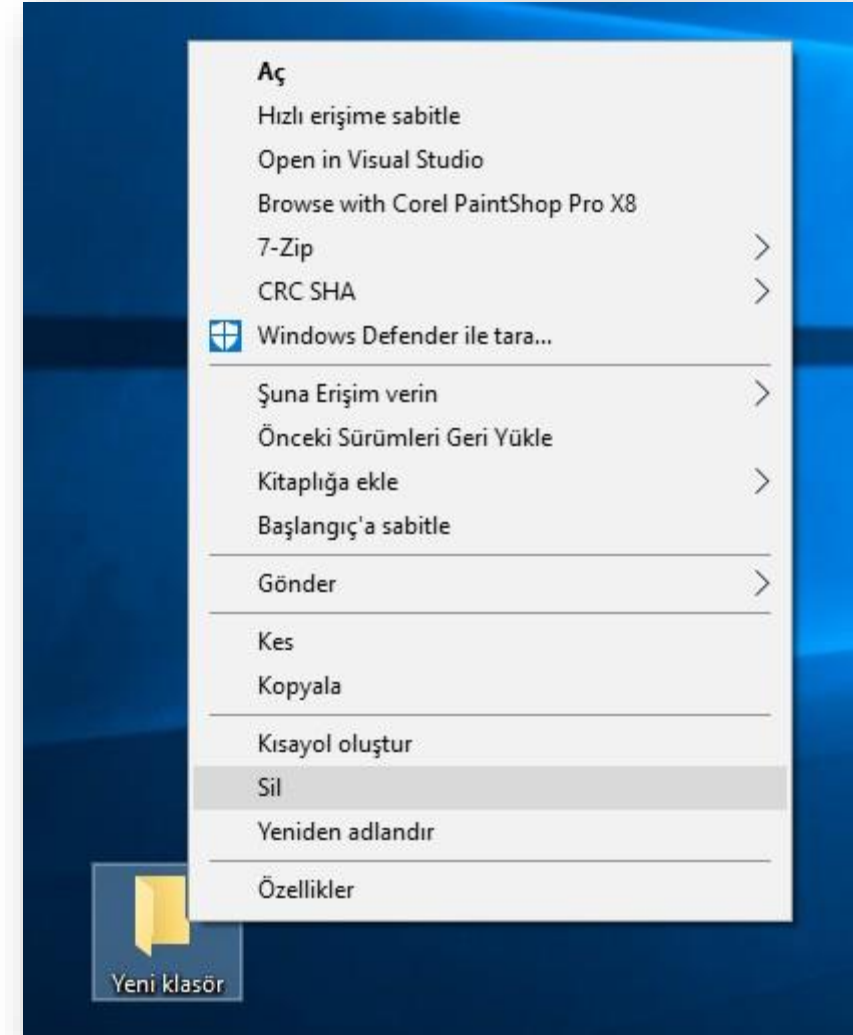
Dosya ve Klasörleri Yeniden İsimlendirmek

- Dosya ve klasör isimlerini değiştirmek için;
 - ✓ F2 fonksiyon tuşuna basılır veya
 - ✓ Dosya ya da klasör seçildikten sonra farenin sağ tuşu tıklanıp açılan kısayol menüsünden *Yeniden Adlandır* seçilir.
- Dosya ve klasör isimleri verilirken aşağıdaki karakterler kullanılamaz.

/ \ : * ? " < > |

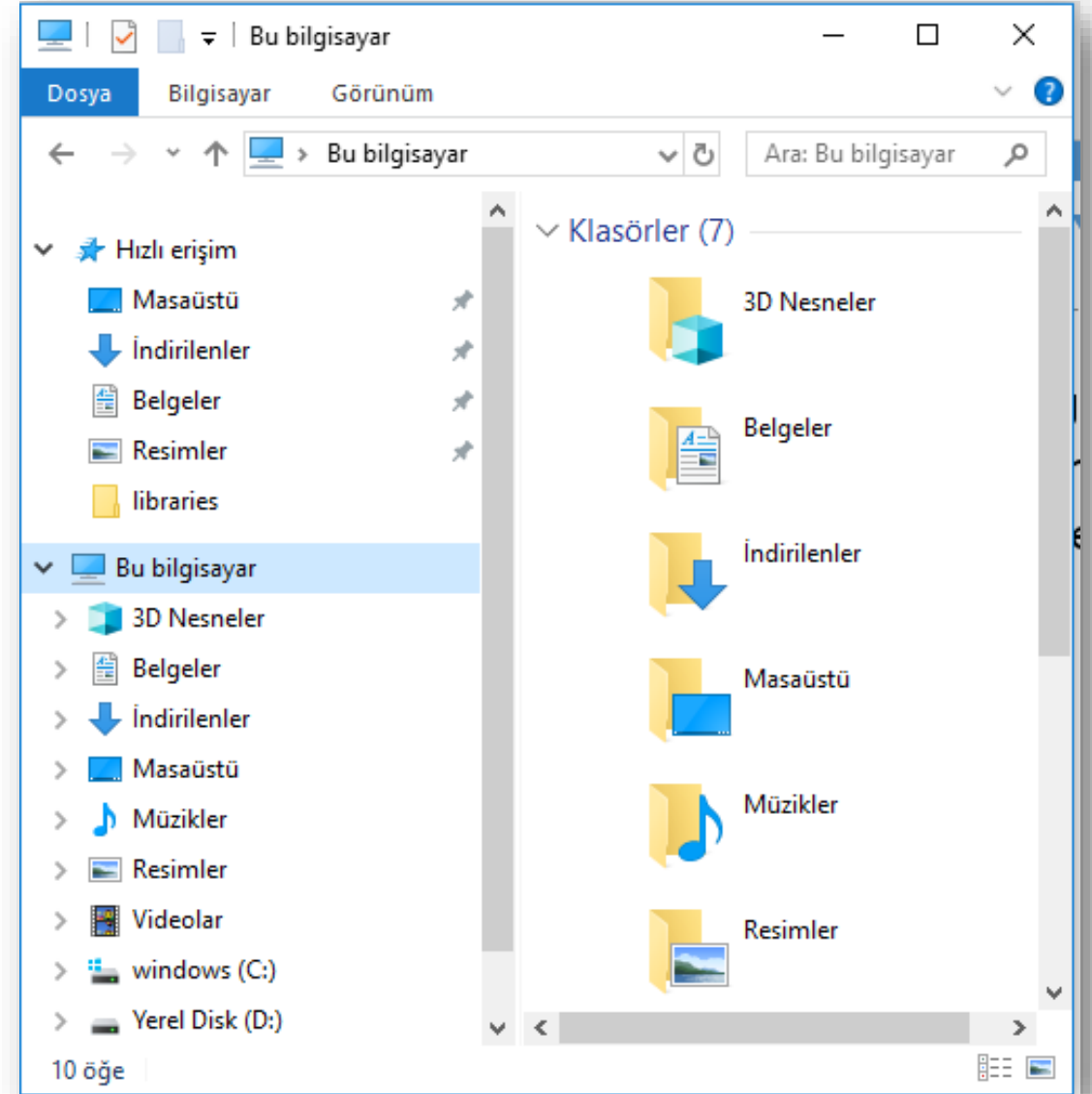
Dosya ve Klasörleri Silmek

- Seçilen bir dosya ya da klasörü silmek için;
 - Farenin sağ tuşuna tıklanır ve açılan kısayol menüsünden Sil seçeneği seçilir.
 - Klavyeden "Delete" düğmesi tıklanır.
 - Klavyeden "Shift + Delete" düğmesi tıklanır. Bu seçenek uygulanırsa diğerlerinden farklı olarak dosya ya da klasör geri dönüşüm kutusuna gönderilmeden bilgisayardan silinir.



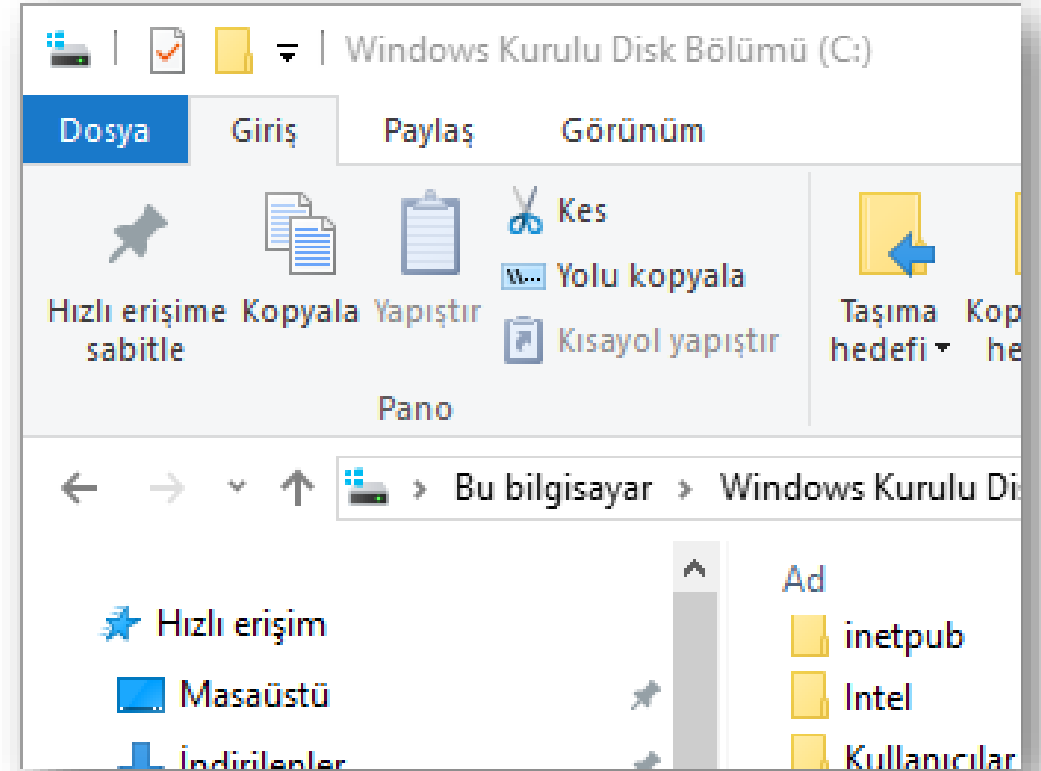
Dosya Gezgini ile Yönetmek (Win 10 &11)

- Dosya Gezgini'ni açmak için;
 - Arama kısmından Dosya Gezgini aratılır.
 - **Windows tuşu ile birlikte E harfine tıklanır.**
- Başlat butonuna sağ tıklanır ve açılan kısayol menüsünden "Dosya Gezgini" seçilir.



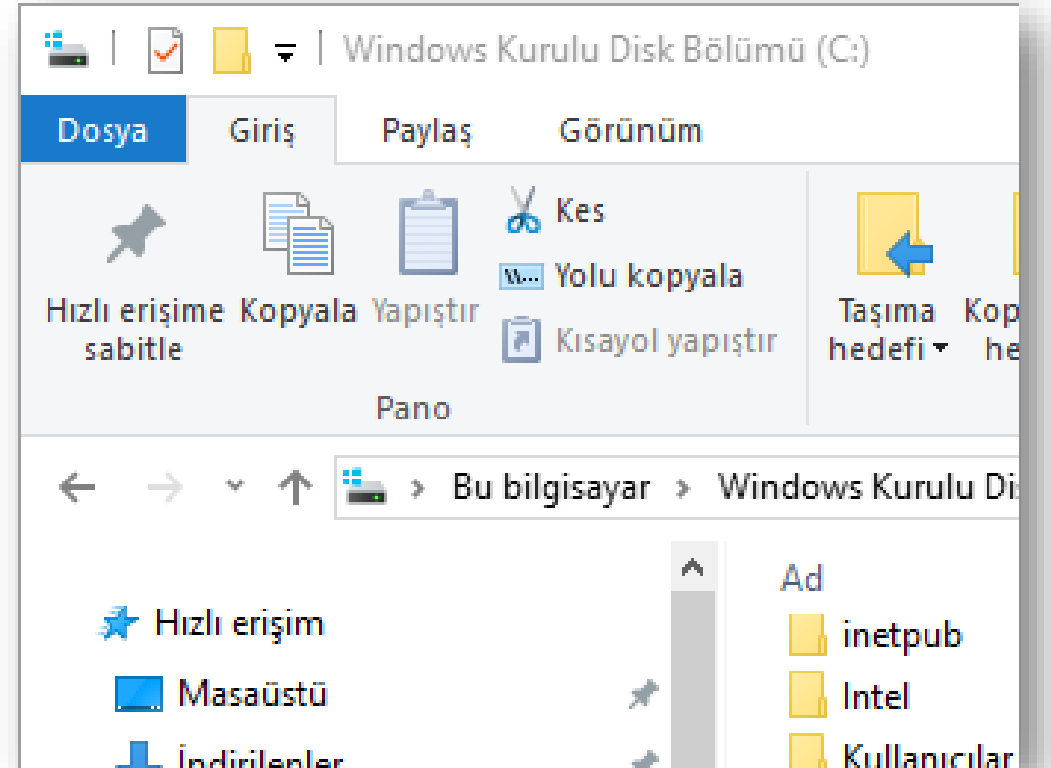
Kes-Kopyala-Yapıştır Yöntemleri

- **Kopyala komutu** seçilen bir nesnenin (dosya/klasör/metin, vb.) çoğaltılması için kullanılır.
- Kopyalanacak nesne seçildikten sonra aşağıdaki yollardan biri kullanılabilir:
 - Giriş menüsü – Kopyala seçeneği
 - Seçili alan üzerinde iken sağ fare tuşu – Kopyala seçeneği
 - Klavyeden CTRL+C komutları
 - Ctrl tuşu basılı iken kopyalanacak klasöre sol tuş basılı tutularak sürüklenip bırakılır.



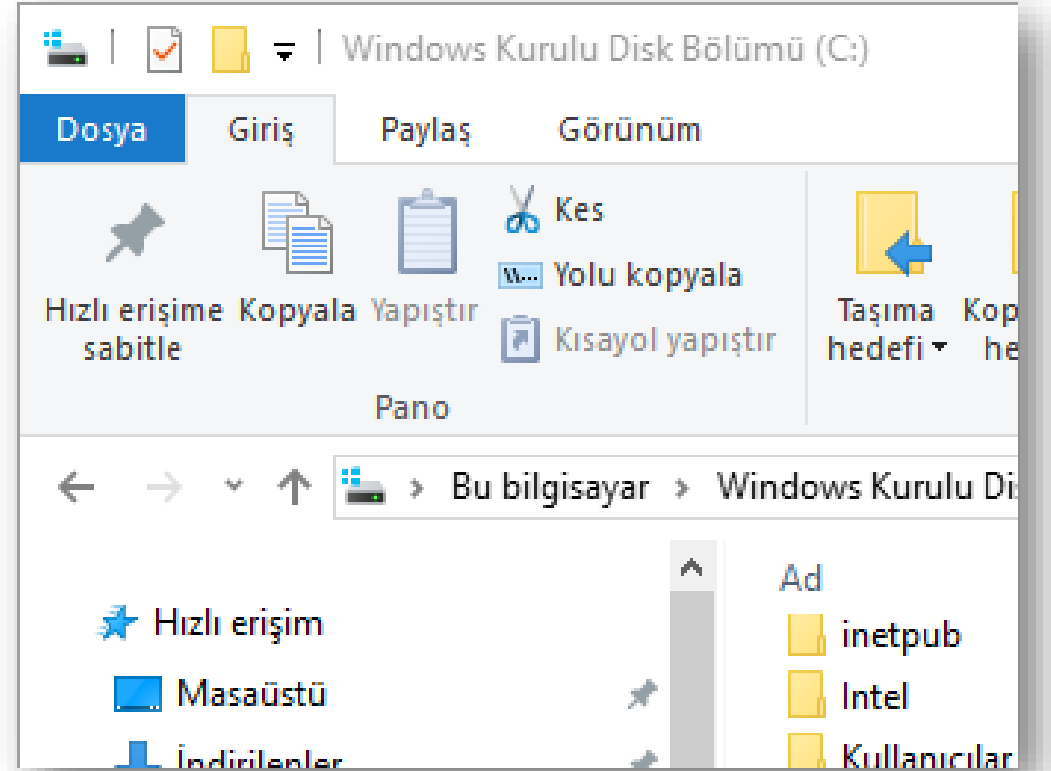
Kes-Kopyala-Yapıştır Yöntemleri

- **Kes komutu** seçilen bir nesnenin (dosya/klasör/metin, vb.) bir yerden başka bir yere taşınması için kullanılır.
- Kesilecek nesne seçildikten sonra aşağıdaki yollardan biri kullanılabilir:
 - Giriş menüsü – Kes seçeneği
 - Seçili alan üzerinde iken sağ fare tuşu – Kes seçeneği
 - Klavyeden CTRL+X komutları
 - Shift tuşu basılı iken taşınacak klasöre sol tuş basılı tutularak sürüklenip bırakılır.



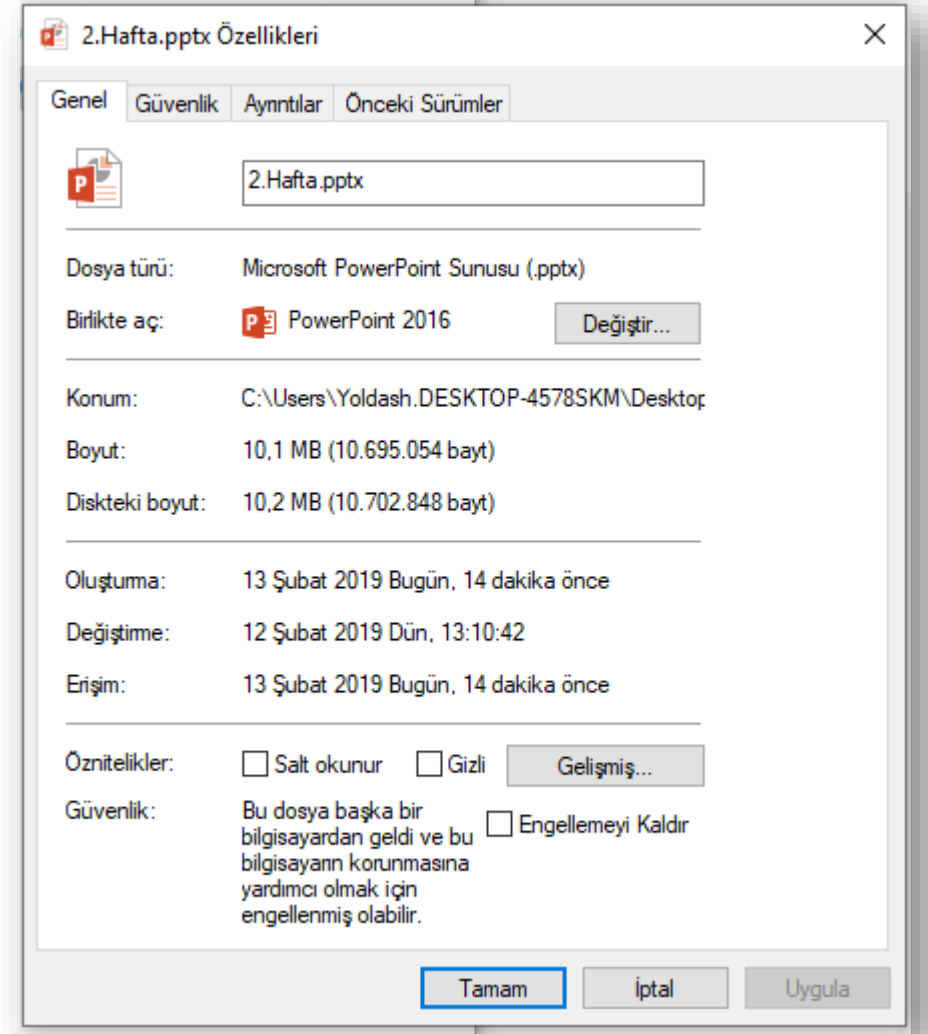
Kes-Kopyala-Yapıştır Yöntemleri

- **Yapıştır komutu** kesilen ya da kopyalanan bir nesnenin (dosya/klasör/metin, vb.) bir yerden başka bir yere taşınması veya kopyalama işlemini tamamlamak için kullanılır.
- Yapıştırma işlemi için aşağıdaki yollardan biri kullanılabilir:
 - Giriş menüsü – Yapıştır seçeneği
 - İstenilen alan içindeyken sağ fare tuşu – Yapıştır seçeneği
 - Klavyeden CTRL+V komutları

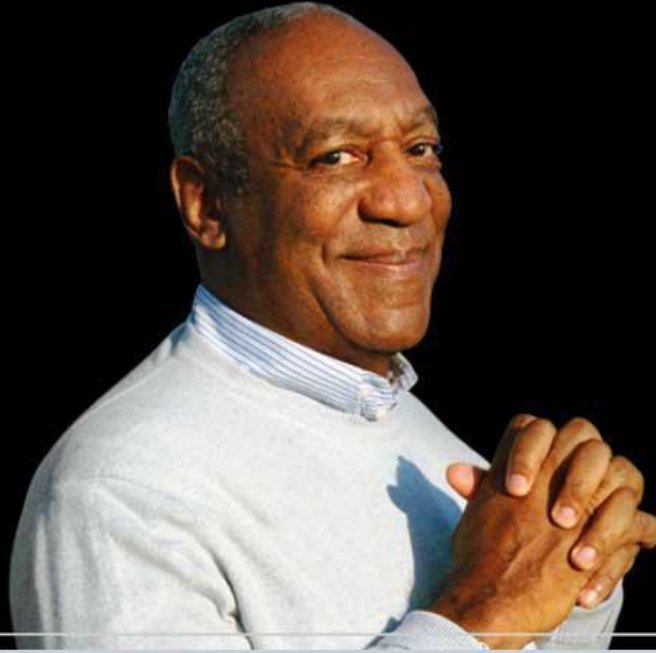


Dosya/Klasör Özellikleri

- Dosya ve klasörlerin özelliklerine bakarak türleri, nitelikleri, disk üzerinde kapladıkları alan, oluşturulma tarihleri, konumları gibi birçok bilgiye ulaşabiliriz.
- Dosya/klasör özellikleri penceresini açmak için dosya/klasör seçildikten sonra farenin sağ tuşuna tıklanır ve *Özellikler* seçeneği seçilir.
- Klavye kısayol tuşu: **Alt+Enter**



Başarılı olmak için
başarı arzunuz **başarısızlık**
korkunuzdan
daha büyük olmalıdır.



Bill Cosby